

Catalogue de produits

Equipement & Consommables



Mentions légales

Editeur Biosystems Switzerland AG, Hofackerstrasse 40A, CH-4132 Muttenz, www.biosystems.ch

Concept, texte, réalisation kreisvier communications ag, Basel

Impression Steudler Press AG, Basel, Tirage 600 exemplaires, Imprimé sur Maxi Satin FSC®

© 2016 Biosystems Switzerland AG

Chers clients et partenaires

Sans qualité, pas de sécurité – et celle-ci est décisive au laboratoire. Pour nous, la qualité n'est pas seulement synonyme de produits à la pointe du progrès technique, elle implique également que nous soyons là pour vous, en tant que partenaire reconnu, afin de vous conseiller de manière compétente, ciblée et détaillée. Les besoins de notre clientèle sont au cœur de nos préoccupations. A cet égard, nous tenons à remercier chaleureusement tous nos clients, qui nous sont souvent fidèles depuis de longues années dans un esprit de partenariat.

Nous sommes particulièrement fiers et heureux de vous présenter notre nouveau catalogue. Nous vous souhaitons bonne lecture. N'hésitez pas à nous solliciter pour toute question éventuelle. J'adresse également mes remerciements aux 25 collaborateurs de Biosystems Switzerland AG, sans l'implication et l'engagement desquels ce catalogue n'aurait pu voir le jour.

Je me réjouis de la poursuite de notre collaboration.



Meilleures salutations, Urs Brunner

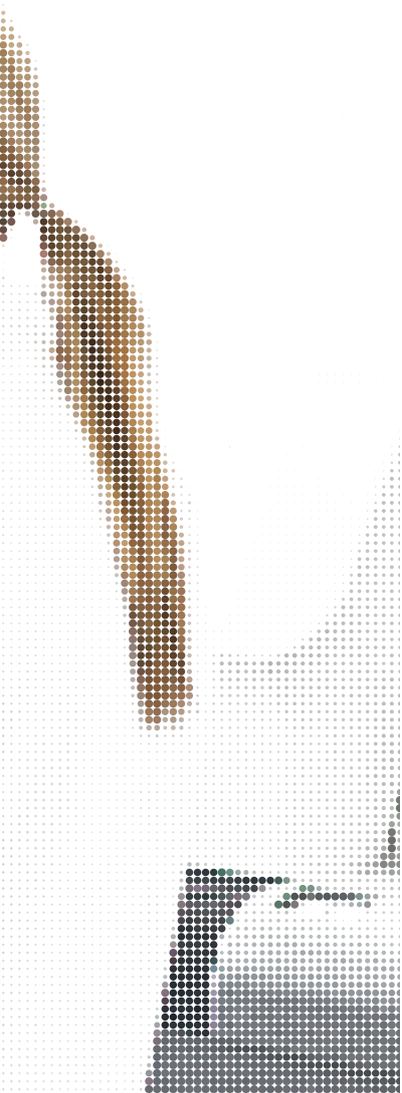
Propriétaire et directeur de Biosystems Switzerland AG



Histoire et siège social

Il y a plus de 20 ans, Urs Brunner posait la première pierre de l'entreprise Biosystems Switzerland à Zolwil (SO). A l'époque c'était encore une entreprise individuelle; aujourd'hui Biosystems compte 25 collaborateurs.

Nous avons pris possession de nos nouveaux locaux à Muttenz au printemps 2014. Tous les services sont désormais réunis et nous profitons de notre laboratoire de démonstration entièrement équipé.



Une offre diversifiée – nos trois secteurs de services

Les tendances actuelles dans le domaine de la pathologie entraînent de nouvelles exigences pour notre entreprise.

«Lean Lab», voilà le maître mot: la rapidité, l'efficacité et une qualité toujours élevée sont les conditions pour une prise en charge optimale des patients. Nous soutenons nos clients dans le choix des systèmes qui conviennent le mieux à leur laboratoire, veillons à pouvoir proposer des solutions complètes et tenons compte pour ce faire des procédures spécifiques dominantes.

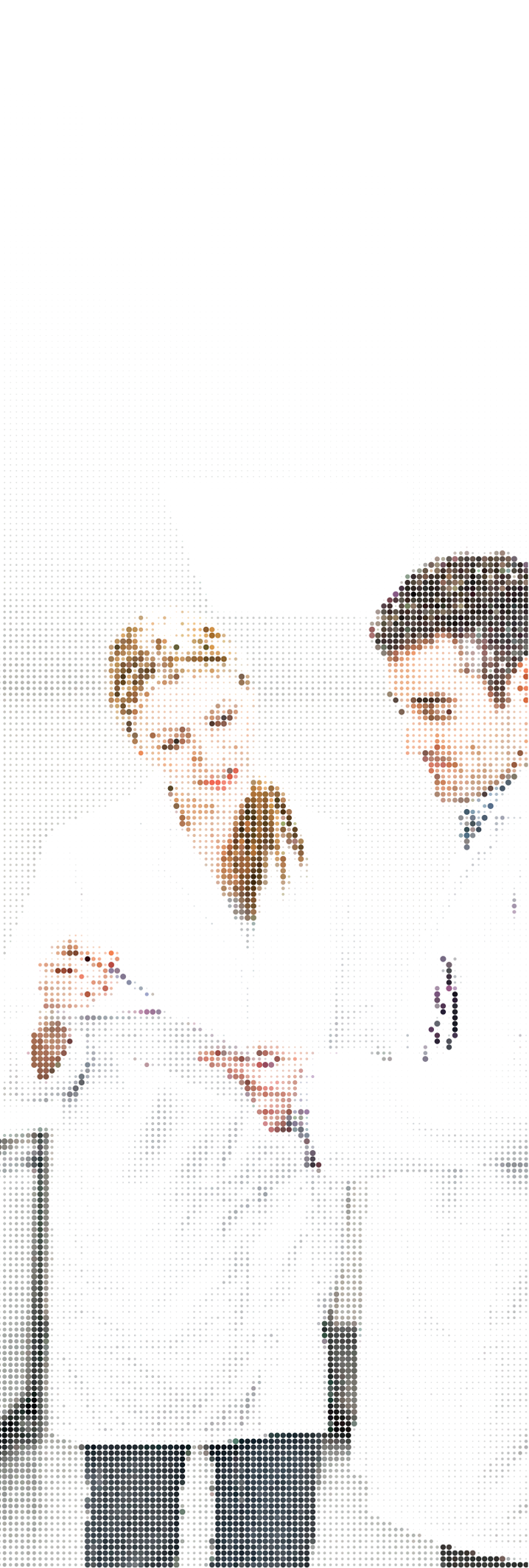
Citons ici notre large éventail de prestations de services, qui regroupe trois secteurs: le conseil, le traitement des commandes et la technique – sans oublier le conseil approfondi lors de l'achat, l'essai des appareils dans notre laboratoire de test ou chez le client, des ateliers pratiques dans nos salles de formation ainsi que diverses prestations relatives à la maintenance et aux réparations.

Secteur conseil

En matière de conseil, il faut distinguer deux perspectives: la vente et les applications.

Pour la vente, un conseil détaillé et spécifique, ainsi qu'une assistance pour les appareils et consommables sont décisifs. Ainsi, nous nous positionnons comme un partenaire compétent dans le domaine de la pathologie, qui ne cherche qu'à compléter et développer son propre programme. La qualité, la flexibilité et l'excellence du service sont nos priorités, de même que la proximité avec le client.

Dans le domaine applicatif, nous incluons l'assistance lors de la sélection et de la validation des anticorps, des sondes et des kits de coloration. Lors de la démonstration des produits et l'installation des appareils, nous apportons une formation minutieuse et régulière. Nous garantissons ainsi nos méthodes de travail grâce à notre ancienneté au sein du laboratoire et pouvons apporter de l'aide dans l'optimisation des processus au laboratoire d'histologie. De plus, il nous est possible d'optimiser les applications (IHC, ISH) dans notre propre laboratoire, entièrement équipé. Bien sûr, nous intervenons également sur place avec une compétence technique et sommes joignables par téléphone, e-mail et à distance.



Secteur traitement des commandes

Notre offre de livraison constitue un service supplémentaire. En interne, les valeurs suivantes sont au premier plan:

orientation clientèle
respect et amabilité
compétence et polyvalence
efficacité
plurilinguisme
accessibilité

Notre service de logistique effectue des livraisons au moins une fois par semaine chez chacun de nos clients, et ce, directement au laboratoire si tel est le besoin. Le contact humain étant primordial, il est ainsi assuré.

Secteur technique

La technique, qui comprend la maintenance et les réparations, constitue le troisième volet de nos services. Nous nous distinguons par un temps de réaction particulièrement rapide et un immense stock de pièces de rechange. La commande des pièces détachées se fait directement auprès du fabricant. Nous travaillons en étroite collaboration avec nos spécialistes des applications et employons de ce fait des techniciens expérimentés et parfaitement équipés – à l'atelier comme en déplacement – qui ont reçu une formation spécifique pour la maintenance de chaque appareil. Nous entretenons d'excellentes relations avec les spécialistes des fabricants, et ce depuis de nombreuses années.



Partenariat et professionnalisme – stratégie et éléments de succès

Biosystems Switzerland AG

Hofackerstrasse 40A

CH-4132 Muttenz

T +41 61 795 96 10

F +41 61 795 96 11

info@biosystems.ch

www.biosystems.ch

Biosystems Switzerland AG est un partenaire compétent qui propose une offre complète de produits parfaitement adaptés pour une solution globale.

Vision

Nous visons à satisfaire les demandes de nos clients, ainsi qu'à les conseiller et à les encadrer de manière appropriée. Dans cette optique, nos collaborateurs offrent un soutien professionnel compétent. Chaque client est au cœur de nos priorités, en tant qu'humain et partenaire commercial. Qualité, flexibilité et un excellent service après-vente sont nos principaux objectifs.

Stratégie

Biosystems, votre partenaire compétent, se concentre sur sa spécialité: la pathologie. Nous proposons un programme complet d'appareils et de consommables, le tout sous la même enseigne. L'éventail de produits parfaitement complémentaires correspond à notre stratégie d'une orientation clientèle rigoureuse.

Qualité

Notre système de gestion de la qualité, certifié ISO 9001, garantit que nos processus satisfont les normes requises et font régulièrement l'objet de contrôles.

Fournisseurs et relations commerciales

Nous entretenons des relations commerciales avec nos clients, fournisseurs et partenaires commerciaux sur une base loyale et intègre.

Collaborateurs

Nous offrons à nos collaborateurs d'excellentes conditions de travail et encourageons les formations continues.

Engagement

Nous veillons à ce que nos déclarations soient toujours correctes. Nous prenons clairement position et respectons notre parole.

Contenu

Équipement

1 Traçabilité des échantillons

Logiciel de traçabilité	14
Imprimante	15

2 Transport, Fixation & Décalcification

Fixation	20
Transport & Expédition	23
Décalcification	25

3 Traitement des échantillons

Macro & Autopsie	30
Automates de déshydratation	34
Station d'enrobage	41
Pincés chauffantes électriques	43
Distributeurs de paraffine	44

4 Coupe

Microtomes rotatifs	50
Microtomes à glissière	58
Cryostats	59
Systèmes de congélation rapide	63
Vibratome	65
Plaques réfrigérantes	68
Plaques chauffantes d'aplanissement	70
Bains-marie	73
Sciage & Affûtage	76

5 Coloration & Montage de lamelles

Poste de travail intégré	84
Systèmes de coloration	84
Colleuse de lamelles	89
Étuves	90

6 IHC & ISH

Instruments IHC/ISH	94
Micro-onde	98

7 Diagnostic

Microscopes	102
Stéréomicroscopes	107
Caméras	111
Saisir & Analyser	116
Scanner pour diagnostic à l'écran	119

8 Archivage

Système d'archivage	122
Biobanking	123

9 Cytologie

SurePath (LBC)	126
Centrifugeuse	127

10 Agencements

Agencements	130
-------------	-----

Consommables

1 Matériel de Laboratoire

Solvants	134	Pissettes	145
Marqueurs	136	Papier de protection pour paillasse	146
Verrerie & récipients en plastique	137	Papier-filtre	146
Gants	141	Parafilm	148
Pincés	142	Papier d'indication pH	148
Pipettes, pointes et accessoires	144	Nettoyage & Décontamination	149
Minuteurs	145		

2 Transport, Fixation & Décalcification

Réactifs pour fixation	152	Récipients multi-usages	157
Tubes de transport (vide)	153	Réactifs pour décalcification	158
Tubes de transport avec formol tamponné	154		

3 Traitement des échantillons

Macroscopie	162	Cassettes d'inclusion, mega & supermega	187
Couleur de marquage	165	Moules d'inclusion	188
Cassettes d'inclusion, standard	168	Paraffine/Paraplast	190
Cassettes d'inclusion, universel	171	Enrobage résine	190
Cassettes d'inclusion, biopsie	177	Autopsie	192
Tissu-mousse & Capsules à biopsie	186	Ciseaux	198

4 Coupe

Lames à microtome	202	Porte-objets bords bruts	214
Lames à microtome à profil large	205	Porte-objets bords rodés	216
Couteaux pour microtomes	206	Porte-objets bords rodés 45°	219
Accessoires pour Cryo & Paraffine	207	Porte-objets grandes tailles	220
Millieux pour coupes à congélation	208	Distributeur de lames porte-objet	221
Porte-objets adhésif	209		

5 Coloration & Montage de lamelles

Lamelles couvre-objet	224	Colorant & Kit de coloration	235
Film pour le colleuse de lamelles	225	Systèmes de coloration à main	236
Millieu de montage & verre pour baume du canada	226	Lames de contrôle	240
Kit & réactifs de coloration	228		

6 IHC & ISH Bond

Liste de fournisseurs	243
-----------------------	-----

7 Diagnostic

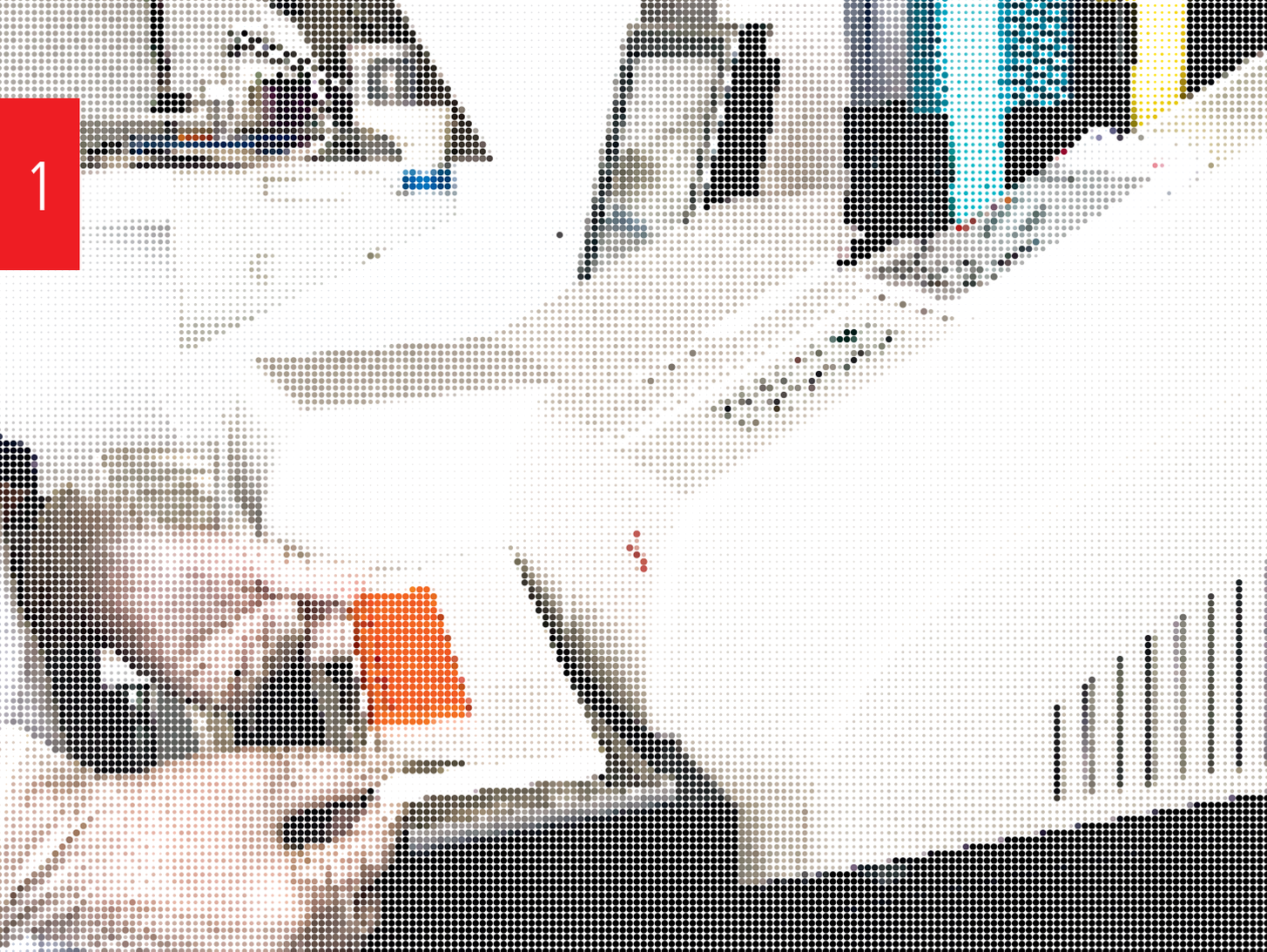
Huile à immersion	246	Nettoyage	247
Lampes pour la microscopie	247		

8 Archivage

Casier-classeurs d'archivage	250	Plateaux en carton rigide	252
Boîtes cartonnées pour archivage de lames	251	Boîtes pour archivage	253
Boîtes cartonnées pour archivage de blocs-paraffine	252	Boîtes de transport pour lames	254

9 Cytologie

Brosses pour frottis selon PAP	258	Pochettes de rangement Cytologie	261
Spatules pour frottis selon PAP	259	Tubes à centrifuger	262
Sondes d'aspiration	260	Consommables pour le Cytopro	263
Fixatifs	260	Cytocuvettes	264



Traçabilité des échantillons: des informations consultables à tout moment

Grâce à Cerebro, le logiciel de traçabilité de Leica, vous connaissez le statut actuel de vos échantillons patient. Vous travaillez de manière sécurisée et efficace. Nos imprimantes impriment sur vos lames porte-objet et cassettes une image irréprochable afin de toujours garantir une bonne lisibilité.

1 Traçabilité des échantillons

Logiciel de traçabilité	14
- CEREBRO Trackingsoftware	
Imprimante	15
- Leica IP C Imprimante à cassettes	
- Leica imprimante pour cassettes LP C	
- Leica imprimante à lames porte-objets IP S	
- Cognitve Cxi imprimante à étiquettes	

Logiciel de traçabilité

CEREBRO Trackingsoftware



Améliorez votre flux de travail. Protégez vos patients. Travaillez comme il vous plaît. Augmentez l'efficacité de votre travail histologique tout en identifiant et en suivant les échantillons des patients. En suivant votre flux de travail en continu et en fournissant des rapports instructifs, le Leica CEREBRO vous aide à analyser et améliorer votre processus histologique. Il contribue également à la sécurité des patients en créant un lien sécurisé entre les échantillons de votre laboratoire et l'identité des patients. Avec le Leica CEREBRO, vous pouvez être sûr que le bon échantillon subit le traitement correct et fournit un diagnostic précis en un temps record.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
	CEREBRO Trackingsoftware

Leica IP C Imprimante à cassettes



Le Leica IP C a été conçu pour l'impression polyvalente de cassettes pour tissus, y compris les cassettes à couvercle, et pour deux angles d'impression différents. Une encre brevetée, spécialement conçue pour Leica Biosystems, rend les empreintes résistantes à l'exposition aux produits chimiques et à l'usure physique. Que ce soient des caractères alphanumériques, des codes à barres ou des logos, la résolution est toujours excellente et l'empreinte lisible. Un avantage spécifique des codes à barres est la possibilité de traçage dans le flux de travail histologique dans son entier et l'archivage fiable grâce à l'identification rapide et précise. Un porte-magasin de cassettes est disponible en option pour le chargement commode de cassettes étiquetées.

- Débit de cassettes: Jusqu'à 15 cassettes par minute en mode série
- Angles d'impression des cassettes: réglables pour les cassettes présentant un angle de 35° ou de 45°
- Résolution d'impression: 180/360 dpi
- Capacité des magasins: 6 magasins contenant chacun jusqu'à 80 cassettes (soit 480 au total)
- Capacité de la station de déchargement: 10 plateaux, 10 cassettes par plateau
- Capacité du porte-magasin de cassettes externe: 6 magasins contenant jusqu'à 80 cassettes chacun (soit 480 cassettes au total)
- Cassettes par pile env. 40, maintenues les unes aux autres par une bande amovible
- Tension nominale (+/- 10%): 200 – 240 V / 50 – 60 Hz
- Puissance absorbée: 480 VA
- Dimensions (avec station de déchargement): 548 x 550 x 980 mm (L x P x H)
- Poids (avec station de déchargement): 44 kg env.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14060233206	Leica IP C Imprimante à cassettes

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14060137152	Ampoule Leica IP S/IP C	1 unité
14060236946	C Support pour magasin 6-fold Leica IP C	1 unité
14060142865	Cartouche de nettoyage Leica IP S/IP C	1 unité
14060236688	Chargeur à cassettes pour imprimante Leica IP C	3 unités
14060142533	Lames de verre Leica IP S/IP C	1 unité
14060140162	Plaque de rechange avec joint pour imprimante IP C et IP S Leica	1 unité
14060233253	Plateau pour station de déchargement «C»	10 unités
14060233226	Station C de déchargement avec 10 plateaux	1 unité
14060139637	Tampon de nettoyage Leica IP S/IP C	25 unités

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
14060143506	Cartouche à encre UV Leica avec Kit de nettoyage et plaque de remplacement	280 ml

Leica imprimante pour cassettes LP C



Maximisez l'efficacité de votre flux de travail avec une imprimante pour cassettes Leica LP C dans votre laboratoire.

L'impression distribuée sur demande vous permet d'étiqueter vos cassettes à plusieurs endroits différents du laboratoire - même dans une station d'examen macroscopique ou au poste de macroscopie sous la hotte.

La qualité d'impression supérieure crée un lien sûr entre un échantillon de votre laboratoire et un patient en attente de ses résultats.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14060546655	Leica imprimante pour cassettes LP C

Leica imprimante à lames porte-objets IP S



Le Leica IP S imprime les lames de microscope courantes, en seulement quatre secondes par empreinte en mode série. Une encre brevetée, spécialement conçue pour Leica Microsystems, rend les empreintes résistantes à l'exposition aux produits chimiques et à l'usure physique. Que ce soient des caractères alphanumériques, des codes à barres ou des logos, la résolution est toujours excellente et l'empreinte lisible. Un avantage spécifique des impressions de code à barres est la possibilité de suivi de la sonde dans l'entièreté du flux de travail histologique et également l'archivage fiable avec une identification rapide et précise des cas. Un magasin externe optionnel est disponible pour pré-charger les lames.

Débit de lames: Jusqu'à 14 lames par minute en mode série

Résolution d'impression: 180/360 dpi

Capacité des magasins: 3 magasins contenant jusqu'à 150 lames chacun (450 lames au total)

Capacité de la station de déchargement: 10 plateaux, 11 lames par plateau
Capacité du porte-magasin de lames externe: 6 magasins contenant jusqu'à 150 lames chacun (900 lames au total)

Tension nominale (+/- 10%): 200 – 240 V / 50 – 60 Hz

Puissance absorbée: 480 VA

Dimensions (avec station de déchargement): 548 x 550 x 655 mm (L x P x H)

Poids (avec station de déchargement): 43 kg env.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14060133201	Leica imprimante à lames porte-objets IP S

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14060137152	Ampoule Leica IP S/IP C	1 unité
14060142865	Cartouche de nettoyage Leica IP S/IP C	1 unité
14060135979	Guide pour chargement du magasin Leica IP S	1 unité
14060142533	Lames de verre Leica IP S/IP C	1 unité
14060136689	Magasin pour lames Leica IP S	3 unités
14060140162	Plaque de rechange avec joint pour imprimante Leica IP C et IP S	1 unité
14060133252	Plateau pour station de déchargement, IP S Leica IP S	10 unités
14060136940	S-Support de magasin 6-fold Leica IP S	1 unité
14060133225	Station de déchargement pour IP S Avec 10 tablettes	1 unité
14060139637	Tampon de nettoyage Leica IP S/IP C	25 unités

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
14060143506	Cartouche à encre UV Leica avec Kit de nettoyage et plaque de remplacement	280 ml

Cognitive Cxi imprimante à étiquettes



L'imprimante Cognitive Cxi est disponible au poste de travail pour l'impression sur demande d'étiquettes permanentes très nettes pour les lames, les conteneurs d'échantillons et partout où une identification du patient est nécessaire. La combinaison de l'imprimante Cognitive Cxi et de l'étiquetage universel Leica permet aux laboratoires de bénéficier d'une identification des échantillons quasi-exempte d'erreurs sur les lames, les conteneurs et les formulaires.

Données techniques:

Principe: Direct thermal et thermal transfer

Résolution: 300 dpi

Vitesse d'impression: (ips = inch per sec.) 8

Connexion: Ethernet 10 / 100 Base-T, Serial, Parallele, USB 2.0

Logiciel: Logiciel optimisé pour compatibilité avec étiquettes universelles Leica

Language d'émulation: EcPL, ZcPL, TPCL5

Alimentation électrique: Auto-déTECTABLE 90 – 264 VAC, 24 VDC 150 W power supply

Dimension: 127 x 255 x 181 mm (L x P x H)

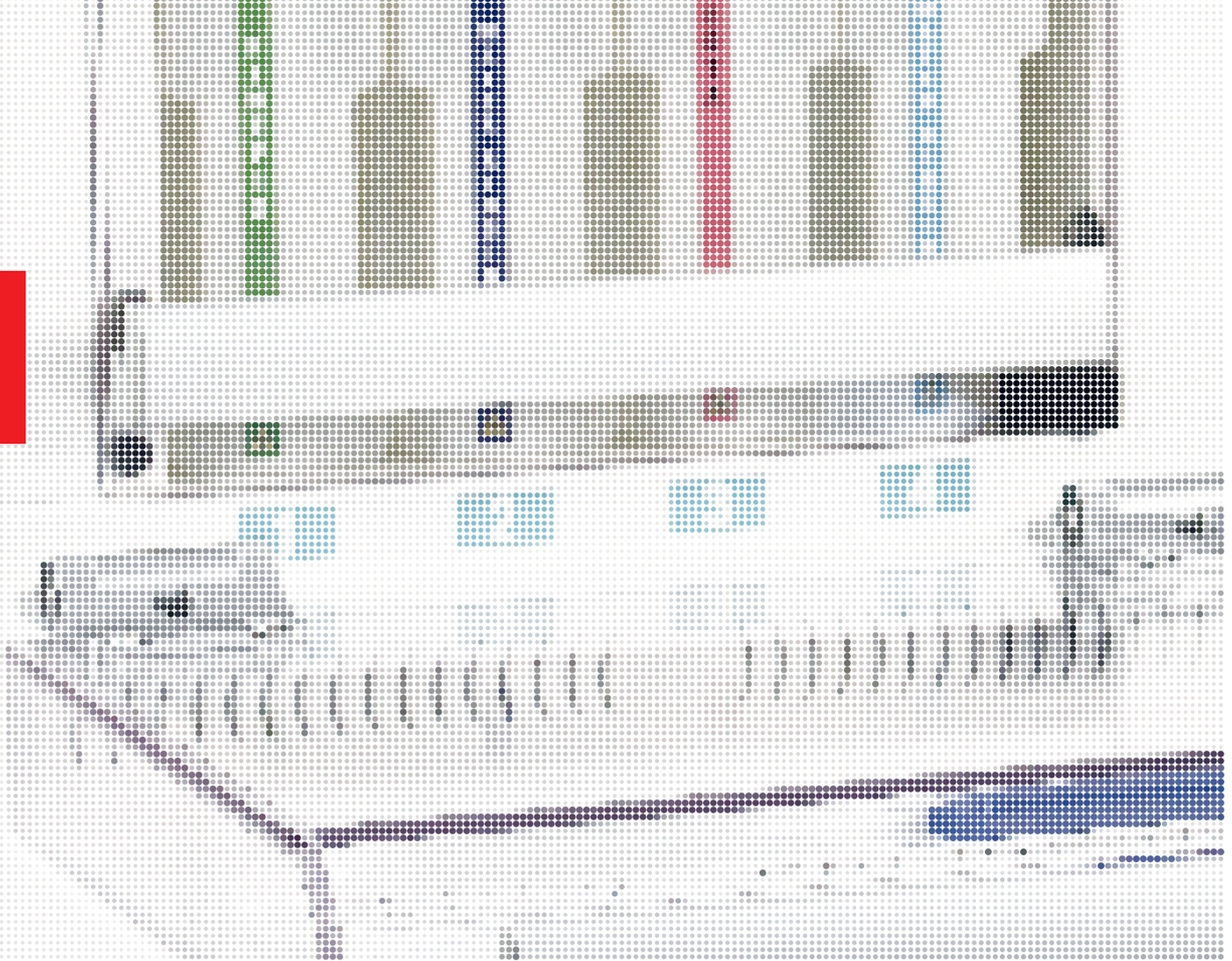
Poids: 2,38 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14060546821	Cognitive Cxi imprimante à étiquettes

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
14060546822	Leica Universal Etiquettes pour le Cognitive Cxi imprimante à étiquettes	3'000 unités
14060546823	Leica Universal Etiquettes pour le Cognitive Cxi imprimante à étiquettes	6 x 3'000 unités



Transport, Fixation et Décalcification: des solutions optimales

Connaissez-vous la date de fixation de vos matériels à envoyer? Nos systèmes permettent de standardiser la fixation, ce qui apporte des répercussions positives pour les étapes de travail ultérieures. Il est même possible de transporter le matériel sans formol. Nous proposons également des solutions pour automatiser la décalcification.

2 Transport, Fixation & Décalfication

Fixation	20
- FixStation 3R-H	
- FixMATE	
- Appareil de fixation rapide FFS-1	
<hr/>	
Transport & Expédition	23
- SealSafe - appareil de mise sous vide avec ou sans	
- TissueSAFE plus	
<hr/>	
Décalfication	25
- LOGOS J	
- DecalMATE	
- BoneSTATION - Système pour fixation et décalfication de tissus osseux et moelle	
<hr/>	



Fixation

FixStation 3R-H



La température et la durée sont contrôlées par FixSTATION 3R-H pendant la fixation. La température peut être réglée de la température ambiante jusqu'à 50 °C et la durée de 1 minute à 99 heures. En plus des racks Milestone, tous les racks standard courants peuvent être utilisés. Peut contenir jusqu'à 3 racks.

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

Puissance absorbée: 660 W

Dimensions: 380 x 480 x 440 mm (L x P x H)

Poids: env. 15 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
69203	FixStation 3R-H Système automatique de fixation pour 3 racks



FixMate contrôle et documente la fixation des échantillons de tissu. Cela permet un processus de fixation standardisé et pose la base de résultats constants et excellents. Vous pouvez facilement adapter à vos besoins les différents protocoles.

Température: de la température ambiante à 50 °C
Durée de programme: jusqu'à 96 heures
Agitation du solvant
Rinçage automatique à l'éthanol
Gestion automatique de la fixation
Gestion automatique des réactifs
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance absorbée: 1700 W
Dimensions: 450 x 840 x 1970 (L x P x H)
Poids: 125 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
61000	FixMATE

Appareil de fixation rapide FFS-1



Les appareils de fixation rapide FFS-1 et FFS-2 disposent d'un système de vide/pression commandé et garantissent ainsi de meilleurs résultats immunohistologiques.

durée de traitement des tissus:
dimensions standard: 0,5 – 1,5 h
matériel fixé: 10 – 20 min
biopsies non fixées: 10 – 15 min

FFS-1

capacité: jusqu'à 100 cassettes
volume: 4 litres
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance absorbée: 0,3 kW
Dimensions: 500 x 360 x 480 mm (L x P x H)
Poids: env. 40 kg

FFS-2

capacité: jusqu'à 1'000 cassettes
volume: 7 litres
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance absorbée: 0,3 kW
Dimensions: 560 x 480 x 600 mm (L x P x H)
Poids: env. 60 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
201.001	Appareil de fixation rapide FFS-1
202.001	Appareil de fixation rapide FFS-2

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
201.110	Panier de tissus du fixateur FFS-1 jusqu'à 75 cassettes	1 unité

SealSafe - appareil de mise sous vide avec ou sans



Grâce à SealSafe, vous pouvez transporter vos échantillons sous vide, avec ou sans formol, du prélèvement jusqu'au laboratoire. Vous contrôlez la durée et la température et avez une vue d'ensemble de l'intégralité du processus de fixation. Les échantillons de tissu peuvent être conservés sous vide sans formol jusqu'à 72 heures. Si les échantillons de tissu sont uniquement sous vide, ils sont transportés dans des sachets réfrigérants à une température comprise entre 0 et 4 °C. Le RFID Logger permet une documentation complète de toutes les données relatives à la durée et à la température. Comme le tissu n'est pas fixé, l'ARN reste intact. C'est pourquoi SealSafe convient spécifiquement à la pathologie moléculaire. SealSafe permet de refermer le sachet pour conserver l'échantillon de tissu. La quantité de formol correspondante est calculée automatiquement par SealSafe.

Poids des échantillons: de 10 à 5'000 g
 2 raccordements internes pour bidons de 20 l max.
 2 raccordements externes
 Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
 Puissance absorbée: 1500 Watt
 Dimensions: 55 x 85 x 110 (L x P x H)
 Poids: 160 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
68463	SealSafe - appareil de mise sous vide avec ou sans formol pour le transport et l'archivage des pièces macroscopiques

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
68083	Boîte isotherme portable 26 litres Idéal pour long trajet en voiture	1 unité
68081	Glacière isotherme portable, 65 litres avec chariot de transport et UPS	1 unité
68093	Kit de conteneurs 200 ml en polystyrène avec couvercles perforés approprié pour petit spécimen délicat (mou) à utiliser avec les poches sous vide	10 unités
68094	Kit de conteneurs 30 ml en polystyrène avec couvercles perforés approprié pour petit spécimen délicat (mou) à utiliser avec les poches sous vide	10 unités
68084	Kit pour glacière isotherme 32 litres complet avec 4 pains de glaces	1 unité
68064	Réfrigérateur pour laboratoire 140 litres 230 Volt complete	
61550/F	Système de filtre externe (spécial formol) avec filtre à charbon actif (spécial formol)	1 unité
68058	Tubes 1,5 ml avec bouchons perforés approprié pour les petites biopsies à utiliser avec les poches sous vide	200 unités

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
68046SS	Poche à vide- Special 140µ - Extra-Large Dimensions extérieures: 340 x 550 mm / intérieures: 320 x 500 mm	200 unités
68054SS	Poche à vide- Special 140µ - Grande Dimensions extérieures: 340 x 550 mm / intérieures: 320 x 320 mm	200 unités
68055SS	Poche à vide- Special 140µ - Taille moyenne Dimensions extérieures: 340 x 385 mm / intérieures: 320 x 150 mm	200 unités
68409SS	Sachet sous vide, autoportant, 135 µm - Grand Dimensions extérieures: 330 x 440 mm	200 unités
68545SS	Sachet sous vide, autoportant, 135 µm - Petit Dimensions extérieures: 220 x 310 mm	200 unités

TissueSAFE plus

2



Grâce à TissueSafe plus, vous pouvez transporter vos échantillons de manière sécurisée sous vide, du prélèvement jusqu'au laboratoire. Vous contrôlez la durée et la température et avez une vue d'ensemble de l'intégralité du processus de fixation. Les échantillons de tissu peuvent être conservés sous vide jusqu'à 72 heures. Ils sont transportés dans des sachets réfrigérants à une température comprise entre 0 et 4 °C. Le RFID Logger permet une documentation complète de toutes les données relatives à la durée et à la température.

Tension d'alimentation: 230 Volt / 50 Hz
 Puissance absorbée: 1500 W
 Dimensions: 57 x 84 x 105 cm (L x P x H)
 Poids: 110 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
68902	TissueSAFE plus - système de mise sous vide pour le transport des tissus, sans formol

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
68083	Boîte isotherme portable 26 litres Idéal pour long trajet en voiture	1 unité
68081	Glacière isotherme portable, 65 litres avec chariot de transport et UPS	1 unité
68093	Kit de conteneurs 200 ml en polystyrène avec couvercles perforés approprié pour petit spécimen délicat (mou) à utiliser avec les poches sous vide	10 unités
68094	Kit de conteneurs 30 ml en polystyrène avec couvercles perforés approprié pour petit spécimen délicat (mou) à utiliser avec les poches sous vide	10 unités
68084	Kit pour glacière isotherme 32 litres complet avec 4 pains de glaces	1 unité
68064	Réfrigérateur pour laboratoire 140 litres 230 Volt complete	
68058	Tubes 1,5 ml avec bouchons perforés approprié pour les petites biopsies à utiliser avec les poches sous vide	200 unités

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
68046SS	Poche à vide- Special 140µ - Extra-Large Dimensions extérieures: 340 x 550 mm /intérieures: 320 x 500 mm	200 unités
68054SS	Poche à vide- Special 140µ - Grande Dimensions extérieures: 340 x 550 mm /intérieures: 320 x 320 mm	200 unités
68047SS	Poche à vide- Special 140µ - Petite Dimensions extérieures: 250 x 300 mm /intérieures: 230 x 125 mm	200 unités
68055SS	Poche à vide- Special 140µ - Taille moyenne Dimensions extérieures: 340 x 385 mm /intérieures: 320 x 150 mm	200 unités
68409SS	Sachet sous vide, autoportant, 135 µm - Grand Dimensions extérieures: 330 x 440 mm	200 unités
68545SS	Sachet sous vide, autoportant, 135 µm - Petit Dimensions extérieures: 220 x 310 mm	200 unités

Décalcification

LOGOS J



Pour le passage à un laboratoire «lean», des appareils spécialisés et optimisés, pouvant exécuter de manière flexible les processus de travail spécifiques, sont nécessaires. L'appareil LOGOS J répond aux besoins en termes d'automate de déshydratation compact, rapide et à chargement flexible. Logos J est la solution innovante pour des processus de travail optimisés.

- Capacité: 48 cassettes
- 10 récipients de réactifs
- Accès facile aux récipients de réactifs
- Système de gestion des réactifs
- Système de chauffage hybride: micro-ondes et chauffage traditionnel
- Logiciel facile à utiliser
- Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
- Puissance absorbée: 600 W
- Dimensions: 755 x 695 x 794 mm (L x P x H)
- Poids: env. 120 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
65504	LOGOS J

DecalMATE



DecalMATE exécute de manière entièrement automatique la décalcification et la fixation de moelle osseuse. Des protocoles optimisés garantissent un processus standardisé.

- Tension d'alimentation: 230 V / 50 – 60 Hz
- Puissance absorbée: 700 W
- Dimensions: 42 x 94 x 74 cm (L x P x H)
- Poids: 60 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
101002	DecalMATE

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
67850	Rack pour 16 Megacassettes pour BoneSTATION et DecalMATE	1 unité
67854	Rack pour 30 Megacassettes pour BoneSTATION et DecalMATE	1 unité
67855	Rack pour 6 Megacassettes pour BoneSTATION et DecalMATE	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
51413	MolDECAL 10	5 litres

BoneSTATION - Système pour fixation et décalfication de tissus osseux et moelle



Le poste BoneSTATION convient à la décalfication et à la fixation de moelle osseuse. Des protocoles optimisés garantissent un processus standardisé. L'écran tactile à commande facile simplifie la manipulation.

Tension d'alimentation: 230 V / 50 – 60 Hz

Puissance absorbée: 400 W

Dimensions: 34 x 49 x 41 cm (L x P x H)

Poids: 18 kg

PRODUITS

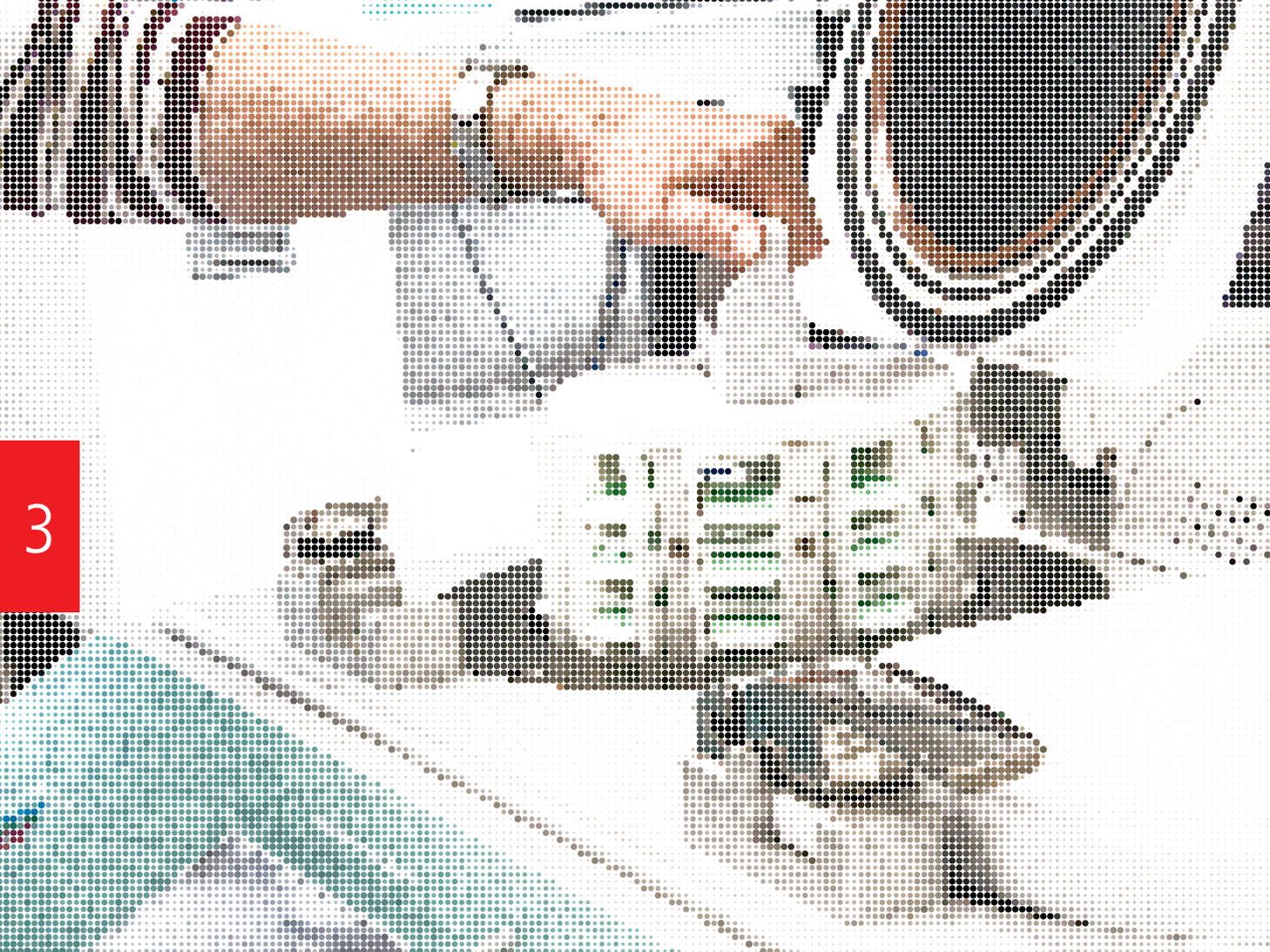
Numéro d'article	Description
67700	BoneSTATION - Système pour fixation et décalfication de tissus osseux et moelle

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
67850	Rack pour 16 Megacassettes pour BoneSTATION et DecalMATE	1 unité
67854	Rack pour 30 Megacassettes pour BoneSTATION et DecalMATE	1 unité
67855	Rack pour 6 Megacassettes pour BoneSTATION et DecalMATE	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
51413	MolDECAL 10	5 litres



Traitement des échantillons: découper, traiter, enrober

Vous trouverez chez nous la solution adaptée à vos travaux de découpe, de déshydratation et d'enrobage. Profitez de nos nombreuses années d'expérience en documentation numérique associée à la découpe. En ce qui concerne les automates de déshydratation, nous pouvons vous proposer un vaste choix d'appareils fiables. Nous trouvons la meilleure solution pour vous.

3 Traitement des échantillons

Macro & Autopsie **30**

- MacroPATH PRO-X Système de documentation d'image digitale
- LeanSTATION
- WorkSTATION Bx
- MacroVIEW DM - Système de caméra digitale, mobile, pour la documentation
- CheckLITE

Automates de déshydratation **34**

- Leica Peloris™ II
- LOGOS
- LOGOS J
- PATHOS DELTA
- Leica ASP6025
- Automate de deshydratation Leica ASP300S
- Leica TP1020
- HistosMATE - pour nettoyer les paniers, moules, etc.

Station d'enrobage **41**

- HistoCore Arcadia H
- Leica TrimEase

Pinces chauffantes électriques **43**

- Station de pincettes eTemp
- Leica EG F Pincette chauffante

Distributeurs de paraffine **44**

- Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet
- Distributeur de paraffine rectangulaire, avec vanne électrique
- Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet spécial
- Chauffe paraffine avec récipient à bec verseur
- Distributeur de paraffine rond, avec robinet

Macro & Autopsie

MacroPATH PRO-X Système de documentation d'image digitale



Le système innovant pour la documentation imagée lors de la découpe. Une caméra HD garantit des images et vidéos de haute qualité avec enregistrement audio. Un éclairage à LED assure une luminosité optimale. MacroPATH PRO-X est idéal pour des rapports médicaux illustrés, publications scientifiques, dossiers de formation, ainsi que pour la documentation scientifique.

Zoom optique 10x
 Caméra numérique avec iris et mise au point automatiques
 Résolution: jusqu'à 16 Mpixels
 Eclairage à LED pour la caméra
 Balance des blancs automatique
 Poids: 2,9 kg pour table de macroscopie

PRODUITS

Numéro d'article	Description
370410	MacroPATH PRO-X Système de documentation d'image digitale pour table de macroscopie
370405/SK	MacroPATH PRO-X Système de documentation d'image digitale pour table de macroscopie, sans PC, sans CPU

LeanSTATION Bx - Système de documentation pour biopsies



Le LeanSTATION Bx est un poste de découpe pour biopsies avec caméra numérique intégrée. Il permet donc de documenter l'ensemble du processus de découpe. En un temps minimal, il enregistre les informations les plus importantes comme le formulaire patient, l'étiquette patient se trouvant sur le tube de transport, l'ID de la cassette, le nombre et les dimensions des biopsies.

Poste de travail en acier inoxydable
 Clavier imperméable
 Système de ventilation intégré
 Zoom optique 10 x pour caméra numérique
 Iris et mise au point automatiques
 Résolution: jusqu'à 16 Mpixels
 Eclairage à LED
 Logiciel MacroPATH BX
 Tension d'alimentation: 240 V / 50 Hz
 Puissance absorbée: 200 W
 Dimensions: 570 x 670 x 700 mm (L x P x H)
 Poids: 30 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
101500	LeanSTATION Bx - Système de documentation pour biopsies

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
67980	Filtre à charbon actif pour LeanSTATION Bx incluant N. 02 filtres et 2 m de tube d'évacuation	1 unité
67939	Kit J pour déchets de formaline incluant tamis à maille fine pour récupérer les tissus	becher 500 ml
67940	Kit pour déchets de formaline incluant avec entonnoir et tamis à maille fine pour récupérer les tissus	bidon 5 litres

WorkSTATION Bx



WorkSTATION Bx est un poste de découpe complet. Doté d'une caméra numérique, il permet une documentation automatique et rapide des formulaires, échantillons de microtubes, cassettes et tissus. WorkSTATION Bx convient à chaque laboratoire grâce à son encombrement réduit et à son système de ventilation intégré. Le poste de découpe WorkSTATION Bx se caractérise également par une manipulation facile. La table de découpe est disponible en deux tailles et est également livrée, le cas échéant, sans le système de documentation. Avec système de documentation.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
102000	WorkSTATION Bx avec système de documentation
102005	WorkSTATION sans système de documentation
102300	WorkSTATION Bx 140 avec système de documentation
102302	WorkSTATION 140 sans système de documentation

MacroVIEW DM - Système de caméra digitale, mobile, pour la documentation



MacroVIEW DM a été développé pour la documentation de corps entiers, parties de corps ou organes de grande taille. Il est possible d'ajouter facilement des mémos vocaux et commentaires, pour autopsie et études forensic.

3

PRODUITS

Numéro d'article	Description
372470	MacroVIEW DM - Système de caméra digitale, mobile, pour la documentation pour autopsie et études forensic



Après la découpe, CheckLITE vérifie de manière rapide et fiable l'épaisseur des tissus à l'aide de la technologie laser. En fonction des résultats, vous pouvez sélectionner le programme de déshydratation correspondant.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
65319	CheckLITE

Automates de déshydratation

Leica Peloris™ II



Avec le Leica PELORIS II, votre laboratoire bénéficie de la confiance totale qu'inspirent des résultats de haute qualité, tout en relevant des défis nouveaux tels que des délais d'exécutions réduits, des processus de laboratoire Lean et un diagnostic obtenu le jour même. Les diagnostics obtenus le jour même permettent à votre laboratoire de fournir des résultats aux cliniciens et aux patients dans les plus brefs délais. Un diagnostic rapide réduit l'anxiété des patients et permet au traitement de commencer plus tôt.

Modes de fonctionnement: classique (xylène), sans xylène
 Débit: 450 cassettes/heure
 Capacité de chargement: 600 cassettes (maximum), 432 cassettes (espacées/sans xylène)
 Chambres de réaction: 2 (pour un traitement continu)
 Système chauffant: ActivFlo™, sans micro-ondes, chaleur rapide
 Stations de réactifs: 16
 Volume de réactif: 3,8 litres (1 US gal) minimum 5 litres (1,32 US gal) maximum
 Stations de paraffine: 4 (chaque station peut remplir une chambre de réaction)
 Gestion des réactifs: concentration, cassettes, jours, cycles
 Tension de service: 230 V ~ 50 Hz
 Consommation électrique: 2150 W
 Dimensions de l'instrument: 1500 x 857 x 721 mm (H x L x P)
 Poids: 250 kg sec, 350 kg charge pleine de réactifs

PRODUITS

Numéro d'article	Description
26.0003	Leica Peloris™ II

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
S26.0301	Bouchon pour récipient	10 unités
S26.0434	Filtre à charbon actif	1 unité
S26.4505	Panier à cassettes avec séparation pour utilisation sans xylol pour jusqu'à 72 cassettes	1 unité
S26.4506	Panier de capacité élevée (avec séparateurs) pour jusqu'à 100 cassettes	1 unité
S26.0389	Protection pour écran tactile	10 unités
S26.0027	Racloir à Paraffine	1 unité
S26.0802	Récipient à réactif	1 unité
S26.0812	Récipient de condensation	1 unité
S26.1502	Support pour panier	2 unités
S26.0432	Tuyau de remplissage et de vidange des réactifs	1 unité
S26.1400	Tuyau de vidange pour paraffine	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
39V1001	Parablocks, blocs de paraffin pour Peloris™	5 unités
S26.0392	Waxsol solution de nettoyage pour PELORIS	5 litres



Le processeur de tissus «tout-en-un» doté de la technologie hybride unique brevetée par l'entreprise Milstone. La flexibilité est une condition préalable à un usage dans un «laboratoire lean». LOGOS s'adapte extrêmement bien à diverses exigences de flux de travail. Le mode entièrement automatisé permet un traitement pendant la nuit, et un programme de déshydratation rapide garantir des résultats rapides en journée. Grâce aux bidons standard pour réactifs, les recharges ne sont pas nécessaires. Tous les types de tissu jusqu'à une épaisseur de 6 mm peuvent être traités.

Capacité: jusqu'à 210 cassettes standard ou 24 cassettes supermega
 Utilisation de récipients de réactifs disponibles dans le commerce
 9 raccords pour conteneurs de réactifs (jusqu'à 5 litres)
 Accès facile aux récipients de réactifs
 Système de gestion des réactifs
 Système de chauffage hybride: micro-ondes et chauffage traditionnel
 Logiciel facile à utiliser
 Tension d'alimentation: 230 V ~ 50 Hz
 Puissance absorbée: 640 W
 Dimensions: 700 x 760 x 1100 mm (L x P x H)
 Poids: env. 250 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
61504	LOGOS incl. Starter Kit
61504/R	LOGOS ONE conventionnel, sans micro-ondes

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
66860	Synergy pour Logos Pour versements automatiques, logiciel inclus et HistosMATE	
66175	Rack pour 300 cassettes (libres) Pour Pathos-Delta, Logos et Logos one	1 unité
66130	Rack pour Supermega cassettes pour Pathos Delta pour 24 Supermega avec 2 niveaux	1 unité
66165A/210	Split Rack pour 210 cassettes Pour Pathos-Delta, Logos et Logos one	1 unité
61550/F	Système de filtre externe (spécial formol) avec filtre à charbon actif (spécial formol)	1 unité

LOGOS J



Pour le passage à un laboratoire «lean», des appareils spécialisés et optimisés, pouvant exécuter de manière flexible les processus de travail spécifiques, sont nécessaires. L'appareil LOGOS J répond aux besoins en termes d'automate de déshydratation compact, rapide et à chargement flexible. Logos J est la solution innovante pour des processus de travail optimisés.

Capacité: 48 cassettes
10 récipients de réactifs
Accès facile aux récipients de réactifs
Système de gestion des réactifs
Système de chauffage hybride: micro-ondes et chauffage traditionnel
Logiciel facile à utiliser
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance absorbée: 600 W
Dimensions: 755 x 695 x 794 mm (L x P x H)
Poids: env. 120 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
65504	LOGOS J

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
65560	Rack pour 48 cassettes	1 unité
61550/F	Système de filtre externe (spécial formol) avec filtre à charbon actif (spécial formol)	1 unité

PATHOS DELTA



Pathos Delta allie de manière optimale la déshydratation automatique, l'efficacité dans le domaine des réactifs et le respect de l'environnement, avec la qualité et la morphologie attendues en pathologie.

Capacité: jusqu'à 300 cassettes standard ou 24 cassettes supermega
10 conteneurs de réactifs

Accès facile aux récipients de réactifs

Système de gestion des réactifs

Système de chauffage hybride: micro-ondes et chauffage traditionnel

Logiciel facile à utiliser

Tension d'alimentation: 230 V ~ 50 Hz

Puissance absorbée: 640 W

Dimensions: 700 x 900 x 1600 mm (L x P x H)

Poids: env. 320 kg

3

PRODUITS

Numéro d'article	Description
66015	PATHOS DELTA

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
66909	Kit Tubes for Load/Unload of Reagents	1 unité
66340F	Tank Xylene Proof	1 unité
66103	Container de nettoyage pour rack	1 unité
66340/KIT	Container pour réactifs	1 unité
66492/F	Filtre à charbon pour Pathos Delta	1 unité
66104	Kit pour transférer les racks (avec couvercle)	1 unité
66160	Rack de cassettes pour la machine de déshydratation Autotec pouvant contenir jusqu'à 8 magasins	1 unité
66119	Rack pour 270 Cassettes Turbo Flow pour Pathos Delta	1 unité
66175	Rack pour 300 cassettes (libres) Pour Pathos-Delta, Logos et Logos one	1 unité
66130	Rack pour Supermega cassettes pour Pathos Delta pour 24 Supermega avec 2 niveaux	1 unité
66165A/210	Split Rack pour 210 cassettes Pour Pathos-Delta, Logos et Logos one	1 unité
66855	Synergie pour Pathos Delta Pour versements automatiques, logiciel inclus et HistosMATE	

Leica ASP6025



Concentrez-vous sur l'essentiel: Qualité, sécurité de l'échantillon, productivité. Le Leica ASP6025 permet un diagnostic clair grâce à son système optimisé de gestion des réactifs et des protocoles de traitement validés. Des dispositifs de sécurité intégrés et un contrôle de qualité des réactifs assurent la protection des échantillons et un traitement efficace et précis. Conçu pour une opération Lean et ergonomique, le Leica ASP6025 augmente la productivité par des délais d'exécution plus courts.

Station de fusion de la paraffine: 1
 Station de fusion de la paraffine: 3
 Capacité: 5,0 litres par bain de paraffine
 Capacité: max. 300 cassettes
 Volume de réactif: max. 4,6 litres
 Bidons de réactif: 9 (dans le cabinet à réactifs)
 Bidons de rechange: 6 (dans l'extrait)
 Bidon de condensation: 1
 Réservoirs pour solutions de nettoyage: 3
 Volume du Bidons: 3,8 et 5,0 litres
 Système de gestion des réactifs (SGR)
 Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
 Dimensions: 680 x 750 x 1500 mm (L x P x H)
 Poids: env. 210 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14049543267	Leica ASP6025

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14049543537	Bouteille de condensation	1 unité
14049543329	conteneur complet pour ASP6025	1 unité
14047634713	Crochet de transport pour panier	1 unité
14049543860	Filtre complet pour ASP 6025	1 unité
14047634193	Panier complet pour TP1050 et ASP300	1 unité
14047635923	Raclair de paraffine en plastique	1 unité

Automate de deshydratation Leica ASP300S



Conçu pour les procédures de routine et la recherche en histopathologie avec une capacité de 300 cassettes. Une technologie qui a fait ses preuves, des composants de qualité supérieure et les diagnostics Leica Remotecare optionnels vous offrent un instrument de fiabilité supérieure. Des opérations de routine simples grâce à une interface utilisateur intuitive, un écran couleur tactile et plusieurs fonctions intelligentes, comme le Système de Gestion des Réactifs, ainsi qu'un démarrage rapide des programmes communément utilisés, améliorent la qualité des échantillons et l'économie du laboratoire.

- Capacité maximale, panier métallique 300 cassettes
- Capacité maximale, panier en plastique résistant au micro-ondes 252 cassettes
- Volume de la chambre de traitement: 4,3 litres
- Nombre de bacs à paraffine 3
- Volume des bacs à paraffine 4,3 litres chacun
- Nombre de bidons de réactifs 10
- Volume des bidons 4,3 litres chacun
- Bidons de nettoyage 3, plus 1 externe
- Affichage Ecran tactile couleur résistant aux solvants
- Système de gestion des réactifs
- Système externe de remplissage et de vidange
- Système externe de vidange paraffine
- Dimensions: 68 x 59 x 132 cm (P x L x H)
- Poids (appareil uniquement) 140 kg

3

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047643514	Automate de deshydratation Leica ASP300S

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14047634195	Anse pour panier	1 unité
14047634198	Couvercle pour panier for small or large basket	1 unité
14047634713	Crochet de transport pour panier	1 unité
14047634770	Défecteur	1 unité
14047634150	Filtre à charbon actif pour ASP300, complét ASP	1 unité
14047634782	Grand panier vrac pour ASP300, avec couvercle et poignée	1 unité
14047634172	Joint couvercle de chambre pour ASP300 ASP	1 unité
14047634270	Joint de couvercle pour bac de lavage	1 unité
14047634193	Panier complet pour TP1050 et ASP300	1 unité
14047634194	Panier sans couvercle	1 unité
14047635923	Racloir de paraffine en plastique	1 unité
14047634197	Ressort panier pour ASP300/TP1050	1 unité
14047634196	Séparateur de paniers TP1050 et ASP300	1 unité

Leica TP1020



Le préparateur de tissu Leica TP1020 est disponible en quatre configurations: l'instrument de base, l'instrument de base avec fonction de traitement sous vide, l'instrument de base avec un système d'évacuation des vapeurs et l'instrument de base avec la fonction de traitement sous vide et le système d'évacuation des vapeurs. Le traitement des échantillons tout en douceur et la protection maximale des échantillons pendant toutes les phases du traitement sont assurées par la conception robuste de l'instrument, basée sur une mécanique de précision et une interface utilisateur moderne.

3

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14042230543	Leica TP1020 Simple charge pour 1 panier sans système de vide et sans système de Filtration des vapeurs
14042231418	Leica TP1020 avec l'option double charge, sans système de vide et sans système de Filtration des vapeurs
14042230536	Leica TP1020 Simple charge avec 1 panier avec système de vide, sans système de Filtration des vapeurs
14042231414	Leica TP1020 avec l'option double charge avec système de vide, sans système de Filtration des vapeurs
14042230537	Leica TP1020 Simple charge pour 1 panier sans système de vide, avec système de Filtration des vapeurs
14042231416	Leica TP1020 avec l'option double charge, sans système de vide, avec système de Filtration des vapeurs
14042230535	Leica TP1020 Simple charge avec 1 panier avec système de vide et système de Filtration des vapeurs
14042231412	Leica TP1020 avec option double charge avec système de vide et système de Filtration des vapeurs
14042242238	Leica TP1020 Simple charge pour 1 panier, sans système de vide, sans système de Filtration des vapeurs

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14042242545	Conteneur de réactifs en verre avec poignée en verre, lavable en machine, 1,8 litre	1 unité
14042232781	Couvercle avec support de panier	1 unité
14042230674	Filtre à charbon actif standard pour Formaldehyde pour TP1020	1 unité
14042230673	Filtre à charbon actif standard pour xylol pour TP1020 et CV5030	1 unité
14042230585	Panier standard pour TP1020 Leica en acier inox, pour env. 110 cassettes	1 unité
14042230637	Support pour transport de panier pour la préparation des paniers	1 unité

HistosMATE - pour nettoyer les paniers, moules, etc.



L'appareil idéal pour un nettoyage sûr, rapide efficace des résidus de cire sur les racks, coupelles d'enrobage et pincettes.

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance absorbée: 400 W
Masse: 30 x 51,5 x 46,5 cm (L x P x H)
Poids: 35 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
65200/SY	HistosMATE - pour nettoyer les paniers, moules, etc.

Station d'enrobage

HistoCore Arcadia H



Le système modulaire d'enrobage de tissu HistoCore Arcadia intègre deux composants distincts: le module d'inclusion chauffé Arcadia H et la plaque froide Arcadia C. Les modules indépendants fournissent la flexibilité nécessaire pour organiser le flux de travail d'enrobage dans la direction qui convient le mieux à votre laboratoire. Le distributeur de paraffine HistoCore Arcadia H permet une utilisation simple et un contrôle précis, et procure ainsi une qualité améliorée ainsi qu'un flux de travail fluide, tout en garantissant la fiabilité et la rapidité de votre travail d'enrobage. L'HistoCore Arcadia C est une plaque froide qui peut accueillir plus de 60 cassettes sur sa vaste zone de travail. L'efficacité de refroidissement étant importante, la plaque froide a été conçue avec un module de contrôle adaptatif à l'environnement qui veille à ce que la température d'utilisation soit toujours stabilisée à -6°C .

HistoCore Arcadia H

Températures d'utilisation: de 50°C à 75°C , réglables par incréments de 1°C
Bac amovible: environ 100 cassettes (compatibles avec le panier Peloris)
Réservoir de paraffine: 4 litres max.
Éclairage: LED blanche
Affichage: écran tactile LCD capacitif de
Alimentation électrique: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance absorbée: 1'000 VA max
Dimensions: 600 mm x 560 mm x 385 mm (P x L x H)
Poids: 25 kg

HistoCore Arcadia C

Alimentation électrique: 220 – 240 V AC / 50 – 60 Hz
Puissance absorbée: 400 VA max.
Dimensions: 605 mm x 400 mm x 385 mm (P x L x H)
Poids: 30 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14039354090	Histocore Arcadia H
14039353599	Histocore Arcadia C

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14039353559	Filtre pour cuve de paraffine D=28 mm	1 unité
14039353643	Grattoir de paraffine 130 mm x 75 mm	1 unité
14038832459	Loupe pour EG1150 Double agrandissement	1 unité
14600004847	Pédale câble 2,8 m connecteur DB9	1 unité
14039353705	Pre-filtre cup D=148mm	1 unité
14600004975	Set de fusibles de rechange 10A 250VAC	1 unité

Leica TrimEase



Pour un retrait facile de la paraffine pour les cassettes d'enrobage

Affichage numérique de la température (jusqu'à 75 °C)
Avec réservoir collecteur

PRODUITS

Numéro d'article	Description
38043100-240V	Leica TrimEase

Pinces chauffantes électriques

Station de pincettes eTemp



Le système électrique chauffé de pincettes a été conçu pour la préparation d'échantillons histologiques et histopathologiques. Le eTemp fonctionne avec une très basse tension et des éléments de chauffage à température régulée qui permettent de maintenir les extrémités de la pincette à une température optimale pour le traitement de préparations incluses dans de la paraffine histologique. Le boîtier est en acier inoxydable soudé, avec revêtement par poudre.

Tension d'alimentation: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz

Puissance absorbée: 4 VA

Dimensions: 73 x 90 x 135 mm (H x L x P)

Poids: env. 800 g



PRODUITS

Numéro d'article	Description
4509200	Station de pincettes eTemp

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
4509205	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 0,5 mm	1 unité
4509210	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 1 mm	1 unité
4509220	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 2 mm	1 unité
4509240	Pincette chauffante avec câble électrique avec pointe de 4 mm	1 unité
4609205	Pincette chauffante courbée avec câble électrique avec pointe de 0,5 mm	1 unité
4609210	Pincette chauffante courbée avec câble électrique avec pointe de 1 mm	1 unité
4609220	Pincette chauffante courbée avec câble électrique avec pointe de 2 mm	1 unité
4609240	Pincette chauffante courbée avec câble électrique avec pointe de 4 mm	1 unité
4709205	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 0,5 mm	1 unité
4709210	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 1 mm	1 unité
4709220	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 2 mm	1 unité
4709240	Pincette chauffante droite avec câble électrique avec pointe de 4 mm	1 unité
4509200-02	Support de pincette avec tige ressort en acier pour maintenir le câble vers le haut et éviter qu'il dérange lors des manipulations	1 unité

Leica EG F Pincette chauffante



Les pincettes chauffantes électriques, Leica EG F sont conçues pour un transfert sûr et aisé des échantillons de tissu pendant l'enrobage en paraffine. Les extrémités chaudes de la pince empêchent le tissu de coller aux extrémités et permettent un transfert commode de l'échantillon dans le moule d'inclusion.

Dimensions: 80 x 155 x 100 mm (L x P x H)
Poids: env. 1,5 kg

3

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14038835824	Leica EG F Pincette chauffante

Distributeurs de paraffine

Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet



Les distributeurs de paraffine maintiennent la paraffine à la température souhaitée. Ils sont employés partout où la paraffine est utilisée en grandes quantités et où un chauffage et un écoulement pratiques de la paraffine sont souhaités. Température de consigne: jusqu'à +90 °C pré réglable par paliers d'1 °C, indiquée sur un affichage numérique. Réglage électronique de la température avec précision de réglage d'1%. La température réelle est indiquée en continu sur l'affichage numérique. Pour les modèles d'appareil 47311, 47511, 47711, la paraffine est prélevée à l'aide d'un robinet chauffé anti-goutte, à commande manuelle et fermeture automatique.

Équipement:
boîtier gris thermolaqué
récipient de paraffine en aluminium clair anodisé
réglage numérique, interrupteur secteur avec témoin de contrôle secteur vert
fusible secteur, fusible anti-surchauffe
prise de l'appareil, câble de raccordement avec fiche Schuko
couvercle de bol

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Consommation électrique: 350 - 950 W
Dimensions: 350 x 320 x 230 - 360 mm (L x P x H)
Poids: jusqu'à 13 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
47311	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet 3,0 litres, 350 x 320 x 230 mm, jusqu'à +90 °C
47511	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet 5,0 litres, 350 x 320 x 295 mm, jusqu'à +90 °C
47711	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet 7,0 litres, 350 x 320 x 360 mm, jusqu'à +90 °C

Distributeur de paraffine rectangulaire, avec vanne électrique



Les distributeurs de paraffine maintiennent la paraffine à la température souhaitée. Ils sont employés partout où la paraffine est utilisée en grandes quantités et où un chauffage et un écoulement pratiques de la paraffine sont souhaités. Température de consigne: jusqu'à +90 °C préréglable par paliers d'1 °C, indiquée sur un affichage numérique. Réglage électronique de la température avec précision de réglage d'1%. La température réelle est indiquée en continu sur l'affichage numérique. Pour les modèles d'appareil 47321, 47521, 47721, la sortie est commandée par une électrovalve. Celle-ci est actionnée via un interrupteur à pédale.

Equipement:

boîtier gris thermolaqué
récipient de paraffine en aluminium clair anodisé
réglage numérique, interrupteur secteur avec témoin de contrôle secteur vert
fusible secteur, fusible anti-surchauffe
prise de l'appareil, câble de raccordement avec fiche Schuko
couvercle de bol
Tension d'alimentation: 230 V ~ 50 Hz
Puissance absorbée: 370 – 970 W
Dimensions: 195 Ø x 115 – 240 mm
Poids: 13 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
47321	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec vanne électrique 3,0 litres, 350 x 320 x 230 mm, jusqu'à +90 °C
47521	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec vanne électrique 5,0 litres, 350 x 320 x 295 mm, jusqu'à +90 °C
47721	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec vanne électrique 7,0 litres, 350 x 320 x 360 mm, jusqu'à +90 °C

Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet spécial



Les distributeurs de paraffine maintiennent la paraffine à la température souhaitée. Ils sont employés partout où la paraffine est utilisée en grandes quantités et où un chauffage et un écoulement pratiques de la paraffine sont souhaités. Température de consigne: jusqu'à +90 °C préréglable par paliers d'1 °C, indiquée sur un affichage numérique. Réglage électronique de la température avec précision de réglage d'1%. La température réelle est indiquée en continu sur l'affichage numérique.

Equipement:

boîtier gris thermolaqué
récipient de paraffine en aluminium clair anodisé
réglage numérique, interrupteur secteur avec témoin de contrôle secteur vert
fusible secteur, fusible anti-surchauffe
prise de l'appareil, câble de raccordement avec fiche Schuko
couvercle de bol
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Consommation électrique: 1000 W
Dimensions: 350 x 320 x 360 mm (L x P x H)
Poids: 13,8 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
47711S	Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet spécial 7,0 litres, 350 x 320 x 360 mm, jusqu'à +90 °C

Distributeur de paraffine rond, avec robinet



Ce distributeur de paraffine maintient environ 2,5 kg de paraffine à la température souhaitée. Le robinet chauffé, à fermeture automatique et anti-goutte permet de verser la paraffine directement dans les moules ou cadres. La température est réglée en continu de manière thermostatique jusqu'à +90 °C. L'appareil est livré avec couvercle de vide. Une pompe à vide peut être raccordée au niveau de l'olive de tuyau du couvercle.

Equipement:
boîtier gris thermolaqué
récipient de paraffine en aluminium clair anodisé
bouton de réglage
interrupteur secteur
2 témoins de contrôle, vert et jaune pour le secteur et le chauffage
robinet
fusible secteur
fusible anti-surchauffe
câble de raccordement avec fiche Schuko
couvercle de vide

Caractéristiques techniques:
plage de températures: jusqu'à +90 °C
dimensions du récipient: 180 Ø x 100 mm
volume du récipient: 2,5 litres
Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz
Puissance: 350 W
Dimensions: 280 Ø x 230 mm
Poids: 3,5 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
43900	Distributeur de paraffine rond, avec robinet 2,5 litres, jusqu'à +90 °C

Chauffe paraffine avec récipient à bec verseur



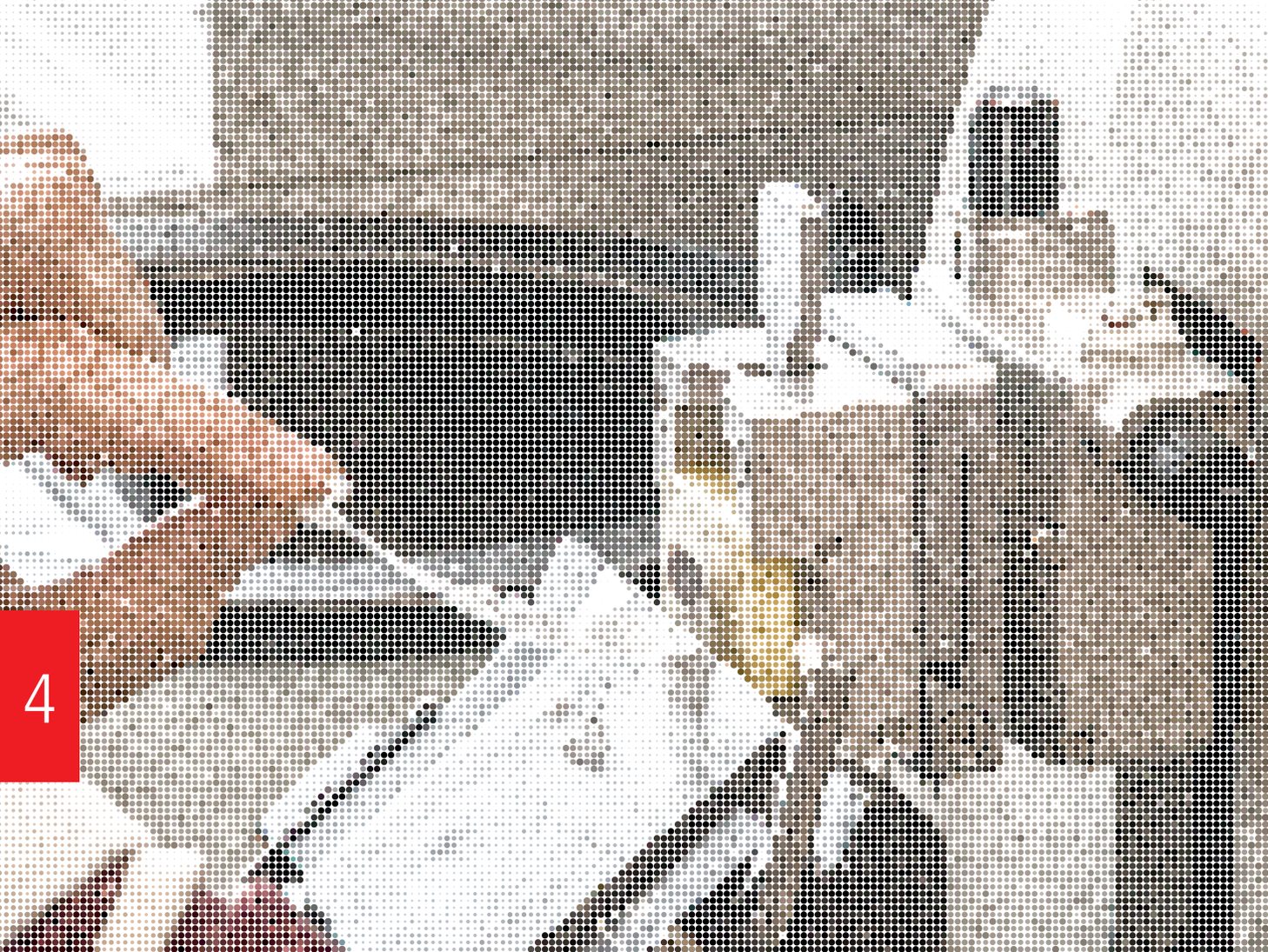
L'appareil sert à chauffer et verser la paraffine pour l'enrobage des tissus, entre autres pour les laboratoires histologiques, bactériologiques et chimique. Cet appareil facilite le travail car il permet de toujours avoir à disposition sur le poste de travail de la paraffine prête à être coulée. La température est réglée en continu de manière thermostatique jusqu'à 90 °C.

Equipement:
boîtier gris thermolaqué
Insert et bol d'écoulement en aluminium clair anodisé
bouton de réglage
interrupteur secteur
témoin de contrôle vert pour le secteur
fusible secteur
fusible anti-surchauffe
câble de raccordement avec fiche Schuko

Caractéristiques techniques:
plage de températures: jusqu'à +90 °C
Dimensions du récipient: 115 Ø x 175 mm
Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz
Puissance absorbée: 300 W
Dimensions: 160 Ø x 250 mm
Poids: 2,1 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
41900	Chauffe paraffine avec récipient à bec verseur 1,5 litres, jusqu'à +90 °C



Coupe: des découpes précises, une qualité constante

Nous garantissons des coupes précises pour que vous puissiez travailler en toute sérénité. Nos cryostats, microtomes et vibratomes se distinguent par une fiabilité et une précision élevées. Nous proposons également des scies à os et systèmes de polissage fin. Les bains-marie, plaques chauffantes d'aplanissement et plaques de refroidissement viennent compléter notre gamme de produits pour la découpe.

4 Coupe

Microtomes rotatifs	50
- Leica RM2125RTS manuel	
- Leica RM2235 manuel	
- Leica RM2245 semi-automatique	
- Leica RM2255 entièrement automatisé	
- Leica RM2265 entièrement automatisé	
Microtomes à glissière	58
- Leica SM2010R microtome à glissière	
Cryostats	59
- Leica CM1860 cryostat clinique	
- Leica CM1950 cryostat clinique	
- Leica CM3050 S Cryostat de recherche	
Systèmes de congélation rapide	63
- PrestoCHILL	
- CLINI-RF Rapid Freezer	
Vibratome	65
- Leica VT1000 S	
- Leica VT1200 semi-automatique	
- Leica VT1200 automatique	
Plaques réfrigérantes	68
- Plaque de refroidissement PF100	
- Plaque de refroidissement rapide TUC-1	
- Plaque de refroidissement TUC-2 (sans réglages)	
- HistoCore Arcadia C	
Plaques chauffantes d'aplanissement	70
- Petite plaque chauffante	
- Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C	
- Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C avec afficheuse tête haute	
- Leica HI1220 platine chauffante	
- Plaque (table) chauffante pour opération de petits animaux jusqu'à 50 °C	
Bains-marie	73
- Bain-marie (défrippeur de coupes), modèle rond	
- Bain-marie (défrippeur de coupes) avec plaque chauffante combiné	
- Bain-marie (défrippeur de coupes), modèle rectangulaire	
- Leica HI1210 bain marie	
Sciage & Affûtage	76
- Cut-Grinder Primus, scie diamant pour pathologie	
- Cut-Grinder scie diamant pour anatomie et pathologie	
- Lap-Grinder système de coupes minces	
- Scie oscillante pour autopsie HB-740	
- Aspirateur pour la scie d'autopsie HB-740	
- Scie pour autopsie SF 4000, avec aspiration	

Microtomes rotatifs

Leica RM2125RTS manuel



Réalisez des coupes de grande qualité pour un diagnostic précis. Le microtome manuel Leica RM2125RTS possède tous les éléments essentiels dont vous avez besoin pour des coupes sûres et économiques et des flux de travaux optimisés.

Plage de réglage de l'épaisseur de coupe: 0,5 à 60 µm

Avance horizontale totale de l'objet: 25 mm

Course verticale de l'objet: 59 mm

Rétraction de l'échantillon: MARCHE/ARRÊT

Sens de rotation du volant du mouvement approximatif: sélectionnable par l'utilisateur

Orientation de l'objet: XY – 8°

Épaisseur de dégrossissage: 10 µm, 50 µm

Dimensions: 438 x 472 x 265 mm (L x P x H)

Poids (sans accessoires): 29 kg (appareil de base)

4

PRODUITS

Numéro d'article	Description
1405746960	Leica RM2125RTS manuel appareil de base
1492125RTS1	Leica RM2125RTS manuel avec support de couteau E et pince à cassettes universelles (UKK)
1492125RTS2	Leica RM2125RTS manuel avec support de couteau E et pince à blocs standards

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050238000	Cale en V, argent	1 unité
14050237999	Pince à cassette universelle RM2125 argent	1 unité
14040209307	Pince à feuilles Type I	1 unité
14050237998	Pince bloc 40 x 40 mm, argent	1 unité
14050238002	Porte-objet rond avec inserts	1 unité
14050237992	Embase avec déplacement latéral pour support de couteaux	1 unité
14050229553	Plaque arrière support E lames larges	1 unité
14050229551	Plaque arrière support E, 22°, pour lame étroite	1 unité
14050237994	Support couteau NZ pour série RM2200	1 unité
14050237995	Support de couteaux E pour lames jetables profile bas	1 unité
14050237996	Support de couteaux E pour lames jetables profile étroite	1 unité
14050237997	Support de couteaux E-TC pour lames jetables CT	1 unité
14050237993	Support de couteaux N pour série RM 2200	1 unité
14021604206	Rasoir en carbure de tungstène Profil C, 16 cm	1 unité
14050237962	Embase pour support de couteaux série RM 2200	1 unité
14021230350	Housse de protection	1 unité
14021604813	Rasoir en carbure de tungstène Profil D, 16 cm	1 unité

Leica RM2235 manuel



D'opération incroyablement intuitive, le Leica RM2235, très robuste, possède de nombreuses caractéristiques qui n'ont jusqu'à présent jamais été disponibles dans cette classe de microtome. Il est conçu pour la coupe en paraffine manuelle de routine mais peut aussi être utilisé pour couper des matériaux plus durs. Le microtome à rotation Leica RM2235 est le choix parfait pour ceux qui exigent une coupe de précision et qui apprécient la sensation et le contrôle accru de la coupe manuelle. Le boîtier de protection d'une seule pièce assure une longue durée de vie du produit et le socle compact contient un bac de résidus de coupes enveloppant et magnétique pour gagner de la place.

Réglage de l'épaisseur de coupe: 1 à 60 µm
 Affichage de l'épaisseur de coupe: fenêtre
 Mouvement d'approche: manuel par le volant
 Niveaux de dégrossissage: 10, 30 µm
 Avance horizontale de l'objet: env. 30 mm, course verticale: 70 mm
 Rétraction de l'échantillon: env. 60 µm, désactivable
 Dimensions maximales de l'échantillon: 50 x 30 x 66 mm (L x P x H)
 Orientation de l'objet: horizontale: 8°, verticale: 8°
 Dimensions: 413 mm x 618 mm x 305 mm (L x P x H)
 Poids (sans accessoires): env. 34 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14050038602	Leica RM2235 manuel appareil de base
1492235EUUL	Leica RM2235 manuel avec support de couteau E (lames étroites) et pince à cassettes universelles (UKK)
1492235USUL	Leica RM2235 manuel avec support de couteau E (lames étroites) et pince à cassettes universelles (UKK)
1492235EUUH	Leica RM2235 manuel avec support de couteau E (lames larges) et pince à cassettes universelles (UKK)
1492235USUH	Leica RM2235 manuel avec support de couteau E (lames larges) et pince à cassettes universelles (UKK)

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050238000	Cale en V, argent	1 unité
14050237999	Pince à cassette universelle RM2125 argent	1 unité
14040209307	Pince à feuilles Type I	1 unité
14050237998	Pince bloc 40 x 40, argent	1 unité
14050238005	Pince bloc 50 x 55 mm, argent	1 unité
14050238967	Pince pour Super-Mega cassettes pour cassettes de tailles 74 x 52 x 35 mm	1 unité
14050238002	Porte-objet rond avec inserts	1 unité
14050237718	Porte-pince à serrage rapide	1 unité
14050238160	Support de pince non orientable	1 unité
14050238949	Support de pince orientable	1 unité
14050237717	Support de pince orientable, de précision	1 unité
14050239052	Porte couteaux GD Pour couteaux triangulaire jusqu'à 13 mm et couteaux Diamant-Histo	1 unité
14050237994	Support couteau NZ pour série RM2200	1 unité
14050237997	Support de couteaux E-TC pour lames jetables CT	1 unité
14050237993	Support de couteaux N pour série RM 2200	1 unité
14050240508	Support E pour lames jetables	1 unité
14050240509	Support E pour lames jetables	1 unité
14050238961	Support E pour lames jetables avec bac de surnage pour lames étroites (H 8 mm)	1 unité
14021604206	Rasoir en carbure de tungstène Profil C, 16 cm	1 unité
10446295	Stereozoom Leica S6	
14050031244	Alimentation pour éclairage arrière pour RM22XX	1 unité
14050237931	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050339060	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050237932	Bac supérieur de stockage série RM2200	1 unité
14050238719	Eclairage d'approche pour série RM2200	1 unité
14050238325	Élément refroidissant pour série RM2200 RM2200	1 unité
14050237962	Embase pour support de couteaux série RM 2200	1 unité
14050230215	Leica CLS100 Source de lumière pour fibre optique	1 unité
14050246573	Leica RM CoolClamp Pince à cassettes universelles réfrigérée électriquement	1 unité
14050242790	Loupe à grand champ pour adaptation au support de base pour microscope ou loupe sans éclairage	1 unité
14021604813	Rasoir en carbure de tungstène Profil D, 16 cm	1 unité
14050240580	Support de base pour microscope ou loupe	1 unité

Leica RM2245 semi-automatique



Le RM2245 est un microtome à rotation semi-motorisée, conçu pour les applications de routine et de recherche dans les laboratoires d'histopathologie et en contrôle de qualité industrielle. La coupe manuelle est assistée par une avance motorisée et de haute précision de l'échantillon, résultant en une opération efficace et une qualité de coupe maximale ainsi qu'une grande reproductibilité. Choisissez entre la méthode de coupe manuelle classique de rotation complète du volant, ou le «mode pendulaire», avec le volant tourné légèrement dans un sens puis dans l'autre. L'instrument a été conçu spécifiquement pour l'utilisateur expérimenté qui préfère une coupe manuelle à une coupe motorisée.

Plage de réglage de l'épaisseur de coupe: 0,5 à 100 µm
Plage de réglage de l'épaisseur de coupe de dégrossissage: 1 à 600 µm
Avance de l'objet: 28 mm ±1 mm
avance par moteur pas à pas
Course verticale: 70 mm
Modes de coupe: 2 modes manuels (classique et mode pendulaire)
Rétraction de l'échantillon: 5 à 100 µm par pas de 5 µm, désactivable
Mouvement rapide électrique: 300 µm/s et 900 µm/s
Dimensions maximales de l'échantillon (L x H x P): 50 x 60 x 40 mm
Orientation de l'objet: horizontale: 8°, verticale: 8°
Tension nominale: 230 V / 50 Hz
Puissance consommée maximale: 70 VA
Dimensions de l'appareil de base: 413 mm x 618 mm x 305 mm (L x P x H)
Poids: env. 37 kg
Dimensions du pupitre de commande: 94 x 164 x 50 mm (L x P x H)
Poids: env. 0,450 kg (appareil de base)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14050138178	Leica RM2245 semi-automatique appareil de base
1492245UL01	Leica RM2245 semi-automatique avec avance motorisée avec support de couteau E (lames étroites) et pince à cassettes universelles (UKK)
1492245UH01	Leica RM2245 semi-automatique avec avance motorisée avec support de couteau E (lames larges) et pince à cassettes universelles (UKK)

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050238000	Cale en V, argent	1 unité
14050237999	Pince à cassette universelle RM2125	1 unité
14040209307	Pince à feuilles Type I	1 unité
14050237998	Pince bloc 40 x 40, argent	1 unité
14050238005	Pince bloc 50 x 55 mm, argent	1 unité
14050238967	Pince pour Super-Mega cassettes pour cassettes de tailles 74 x 52 x 35 mm	1 unité
14050238002	Porte-objet rond avec inserts	1 unité
14050237718	Porte-pince à serrage rapide	1 unité
14050238160	Support de pince non orientable	1 unité
14050238949	Support de pince orientable	1 unité
14050237717	Support de pince orientable, de précision	1 unité
14050239052	Porte couteaux GD Pour couteaux triangulaire jusqu'à 13 mm et couteaux Diamant-Histo	1 unité
14050237994	Support couteau NZ pour série RM2200	1 unité
14050237997	Support de couteaux E-TC pour lames jetables CT	1 unité
14050237993	Support de couteaux N pour série RM 2200	1 unité
14050240508	Support E pour lames jetables	1 unité
14050240509	Support E pour lames jetables	1 unité
14050238961	Support E pour lames jetables avec bac de surnage pour lames étroites (H 8mm)	1 unité
14021604206	Rasoir en carbure de tungstène Profil C, 16 cm	1 unité
10446295	Stereozoom Leica S6	
14050031244	Alimentation pour éclairage arrière pour RM22XX	1 unité
14050237931	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050339060	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050237932	Bac supérieur de stockage série RM2200	1 unité
14050238719	Eclairage d'approche pour série RM2200	1 unité
14050238325	Elément refroidissant pour série RM2200	1 unité
14050237962	Embase pour support de couteaux série RM 2200	1 unité
14050230215	Leica CLS100 Source de lumière pour fibre optique Leica CLS 100	1 unité
14050246573	Leica RM CoolClamp pince à cassettes universelles réfrigérée électriquement	1 unité
14050242790	Loupe à grand champ pour adaptation au support de base pour microscope ou loupe sans éclairage	1 unité
14021604813	Rasoir en carbure de tungstène Profil D, 16 cm	1 unité
14050240580	Support de base pour microscope ou loupe	1 unité

Leica RM2255 entièrement automatisé



Réduisez les mouvements répétitifs qui peuvent contribuer aux troubles musculo-squelettiques avec le microtome à rotation puissant et entièrement automatisé Leica RM2255. Conçu pour la coupe entièrement motorisée d'échantillons enrobés de paraffine ou de résine, le Leica RM2255 est adapté à un large éventail d'applications; dans les laboratoires de routine et de recherche; en histologie; en matériaux et assurance qualité industriels. Sa conception deux-en-un qui permet la coupe motorisée et manuelle, fournit des coupes de haute qualité et reproductibles.

Plage de réglage de l'épaisseur de coupe: 0,5 à 100 μm
Plage de réglage de l'épaisseur de coupe de dégrossissage: 1 à 600 μm
Avance de l'objet: 28 mm \pm 1 mm, avance par moteur pas à pas
Course verticale: 70 mm
Rétraction de l'échantillon:
en mode de coupe manuelle: 5 à 100 μm par pas 5 μm , désactivable
en mode de coupe motorisée: dépendant de la vitesse, désactivable
Mouvement rapide électrique: 300 $\mu\text{m/s}$ et 900 $\mu\text{m/s}$
Vitesse de coupe: 0,5 à 420 mm/s \pm 10%
Dimensions maximales de l'échantillon (L x H x P): 50 x 60 x 40 mm
Orientation de l'objet horizontale: 8°, verticale: 8°
Tension nominale: 230 V / 50 Hz
Puissance consommée maximale 340 VA
Dimensions de l'appareil de base: 413 x 618 x 305 mm (L x P x H)
Poids: env. 37 kg
Dimensions du pupitre de commande 121 x 166 x 50 mm (L x P x H)
Poids: env. 0,660 kg (appareil de base)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14050237960	Leica RM2255 entièrement automatisé appareil de base
1492255UL01	Leica RM2255 automatique avec support de couteau E (lames étroites) et pince à cassettes universelles (UKK)
1492255UH01	Leica RM2255 automatique avec support de couteau E (lames larges) et pince à cassettes universelles (UKK)

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050238000	Cale en V, argent	1 unité
14050237999	Pince à cassette universelle RM2125	1 unité
14040209307	Pince à feuilles Type I	1 unité
14050237998	Pince bloc 40 x 40, argent	1 unité
14050238005	Pince bloc 50 x 55 mm, argent	1 unité
14050238967	Pince pour Super-Mega cassettes pour cassettes de tailles 74 x 52 x 35 mm	1 unité
14050238002	Porte-objet rond avec inserts	1 unité
14050237718	Porte-pince à serrage rapide	1 unité
14050238160	Support de pince non orientable	1 unité
14050238949	Support de pince orientable	1 unité
14050237717	Support de pince orientable, de précision with 2 zero point indicators	1 unité
14050239052	Porte couteaux GD Pour couteaux triangulaire jusqu'à 13 mm et couteaux Diamant-Histo	1 unité
14050237994	Support couteau NZ pour série RM2200	1 unité
14050237997	Support de couteaux E-TC pour lames jetables CT	1 unité
14050237993	Support de couteaux N pour série RM 2200	1 unité
14050240508	Support E pour lames jetables	1 unité
14050240509	Support E pour lames jetables	1 unité
14050238961	Support E pour lames jetables avec bac de surnage pour lames étroites (H 8mm)	1 unité
14021604206	Rasoir en carbure de tungstène Profil C, 16 cm	1 unité
10446295	Stereozoom Leica S6	
14050237931	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050339060	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050237932	Bac supérieur de stockage série RM2200	1 unité
14050238719	Eclairage d'approche pour série RM2200	1 unité
14050238325	Élément refroidissant pour série RM2200	1 unité
14050237962	Embase pour support de couteaux série RM 2200	1 unité
14050230215	Leica CLS100 Source de lumière pour fibre optique Leica CLS 100	1 unité
14050246573	Leica RM CoolClamp pince à cassettes universelles réfrigérée électriquement	1 unité
14050242790	Loupe à grand champ pour adaptation au support de base pour microscope ou loupe sans éclairage	1 unité
14050238257	Pédale pour série RM2200	1 unité
14021604813	Rasoir en carbure de tungstène Profil D, 16 cm	1 unité
14050240580	Support de base pour microscope ou loupe	1 unité

Leica RM2265 entièrement automatisé



Le Leica RM2265 est le haut de gamme de Leica Microsystems: entièrement motorisé et programmable, ce microtome à rotation est conçu pour répondre aux besoins de la recherche biomédicale pour la coupe de matériaux durs ou semi-mous et des clients qui doivent couper des matériaux industriels pour l'assurance qualité et l'analyse des défauts des matériaux.

Plage de réglage de l'épaisseur de coupe: 0,25 μm – 100 μm

Plage de réglage de l'épaisseur de coupe en mode de rognement: 1 μm – 600 μm

Rétraction des échantillons:

en mode de coupe manuel: 5 à 100 μm par pas de 5 μm , peut être désactivé

en mode de coupe motorisé: en fonction de la vitesse, peut être désactivé

Avance électrique grossière: 300 $\mu\text{m/s}$ et 900 $\mu\text{m/s}$

Vitesse de coupe: 0,5 à 420 mm/s

Avance de l'objet: env. 30 mm, avance par moteur pas à pas

Course verticale: 70 mm

Dimensions maximales de l'échantillon (L x H x P): 50 x 60 x 40 mm

Orientation de l'objet: horizontale: 8°, verticale: 8°

Tension nominale: 230 V / 50 Hz

Puissance consommée maximale 340 VA

Dimensions du microtome: 563 x 413 x 305 mm (P x L x H)

Poids: env. 37 kg

Dimensions du pupitre de commande: 121 x 166 x 50 mm (L x P x H)

Poids: env. 0,68 kg appareil de base

PRODUITS

Numéro d'article	Description
------------------	-------------

14050338780	Leica RM2265 entièrement automatisé appareil de base
-------------	--

1492265UL01	Leica RM2265 automatique avec support de couteau E (lames étroites) et pince à cassettes universelles (UKK)
-------------	---

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050238000	Cale en V, argent	1 unité
14050237999	Pince à cassette universelle RM2125	1 unité
14040209307	Pince à feuilles Type I	1 unité
14050237998	Pince bloc 40 x 40, argent	1 unité
14050238005	Pince bloc 50 x 55 mm, argent	1 unité
14050238967	Pince pour Super-Mega cassettes pour cassettes de tailles 74 x 52 x 35 mm	1 unité
14050238002	Porte-objet rond avec inserts	1 unité
14050237718	Porte-pince à serrage rapide	1 unité
14050238160	Support de pince non orientable	1 unité
14050238949	Support de pince orientable	1 unité
14050237717	Support de pince orientable, de précision	1 unité
14050239052	Porte couteaux GD Pour couteaux triangulaire jusqu'à 13 mm et couteaux Diamant-Histo	1 unité
14050237994	Support couteau NZ pour série RM2200	1 unité
14050237997	Support de couteaux E-TC pour lames jetables CT	1 unité
14050237993	Support de couteaux N pour série RM 2200	1 unité
14050240508	Support E pour lames jetables	1 unité
14050240509	Support E pour lames jetables	1 unité
14050238961	Support E pour lames jetables avec bac de surnage pour lames étroites (H 8mm)	1 unité
14021604206	Rasoir en carbure de tungstène Profil C, 16 cm	1 unité
10446295	Stereozoom Leica S6	
14050237931	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050339060	Bac à déchets pour série RM2200	1 unité
14050237932	Bac supérieur de stockage série RM2200	1 unité
14050238719	Eclairage d'approche pour série RM2200	1 unité
14050238325	Elément refroidissant pour série RM2200	1 unité
14050237962	Embase pour support de couteaux série RM 2200	1 unité
14050230215	Leica CLS100 Source de lumière pour fibre optique Leica CLS 100	1 unité
14050242790	Loupe à grand champ pour adaptation au support de base pour microscope ou loupe sans éclairage	1 unité
14050229972	Loupe grand champ pour Rm2265 avec support agrandissement 2x et éclairage	1 unité
14050238257	Pédale pour série RM2200	1 unité
14021604813	Rasoir en carbure de tungstène Profil D, 16 cm	1 unité
14050238463	Stéréomicroscope SZ6 avec support de fixation pour montage sur microtome RM2265	1 unité
14050240580	Support de base pour microscope ou loupe	1 unité

Microtomes à glissière

Leica SM2010R microtome à glissière



Avec un mouvement régulier et sans à-coups du chariot, une orientation précise des échantillons, et un accent mis sur la sécurité et l'ergonomie, le Leica SM2010 R produit des coupes de haute qualité pour l'histopathologie de routine (paraffine), les neurosciences (cerveau congelé fixé) et les applications industrielles (mousse et bois). Le microtome à glissière, très stable, possède un système micrométrique d'avance complètement couvert avec une tête de l'objet placée de façon ergonomique près de l'utilisateur. Le chariot à mouvement régulier et sans à-coups peut être verrouillé dans 11 positions avec un frein de chariot d'accès facile.

Taille maximale d'échantillon avec pince standard 79 x 60 mm (L x P)
Taille maximale d'échantillon avec pince pour cassette universelle 40 x 29 mm (L x P)
Avance de l'échantillon: env. 50 mm
Réglage de l'angle de dégagement: -3° à $+10^{\circ}$
Plage d'épaisseur de coupe: 0,5 à 60 μm
de 0,5 à 5 μm par incréments de 0,5 μm
de 5 à 10 μm par incréments de 1 μm
de 10 à 20 μm par incréments de 2 μm
de 20 à 60 μm par incréments de 5 μm
Orientation de l'échantillon: $\pm 8^{\circ}$
Inclinaison: de 0° à 45° dans le sens de la coupe
Dimensions du pupitre de commande: 390 x 430 x 343 mm (L x P x H)
Poids: 24 kg env. (appareil de base)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14050842258	Leica SM2010R microtome à glissière appareil de base
1492010RUEL	Leica SM2010R microtome à glissière livré avec support de couteau SE et pince à cassettes universelles (UKK)
1492010RUSN	Leica SM2010R microtome à glissière livré avec support de couteau SN et pince à cassettes universelles (UKK)
1492010RDSN	Leica SM2010R microtome à glissière livré avec support de couteau SN et bac à neige carbonique

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050842632	Pince à spécimen standard avec adaptateur	1 unité
14050842634	Pince pour Super-Mega cassettes avec adaptateur pour microtome à glissière	1 unité
14050844670	Support couteau SN	1 unité
14036833772	Gants en plastique	1 unité
14050842637	HN 40 Pince bloc avec adaptateur	1 unité
14050842641	Porte objet avec bac pour glace carbonique	1 unité
14050842775	Support de lames étroites	1 unité
14050843196	Support de lames larges	1 unité
14036838111	Support de lames pour lames étroites	1 unité

Leica CM1860 cryostat clinique



Le Leica CM1860 UV a été développé en mettant l'accent sur la fiabilité du diagnostic, la sécurité et l'ergonomie. Le cryostat à haut débit permet des diagnostics dignes de confiance en produisant de manière fiable des coupes de qualité qui aident à poser un diagnostic précis. Le personnel se trouvant à proximité du cryostat est protégé par la désinfection UVC sûre, très efficace et sans ozone, et le revêtement nano-argent antimicrobien AgProtect, qui fournit une sécurité exceptionnelle en réduisant l'exposition aux pathogènes de surface. Le porte-lame de qualité supérieure unique contribue à la protection personnelle et à l'ergonomie avec un protège-doigts spécial, un éjecteur de lame et un repose-paume pour les utilisateurs de la technique au pinceau. Leica CM1860UV – une oasis de sécurité et de confort dans votre laboratoire.

Sélection de l'épaisseur de coupe 1 – 100 µm
 Alimentation totale en échantillon 25 mm
 Course verticale d'échantillon 59 mm
 Taille maximale d'échantillon 55 x 55 mm ou 50 x 80 mm
 Orientation d'échantillon 8° (axe x, y, z)
 Alimentation électrique grossière, lente 600 µm/s
 Alimentation électrique grossière, rapide 900 µm/s
 Installation frigorifique Fréquence: 50 Hz – 60 Hz
 Plage de réglage de température 0 °C à –35 °C (+3 K/–3 K)
 Durée de refroidissement à –35 °C max. 6 heures, à une température ambiante de 22 °C
 Dégivrage Dégivrage à gaz chaud automatique, 1 cycle de dégivrage automatique/24 heures, temporisé (durée 12 min.)
 Plaque de congélation rapide Refroidissement maximal –40 °C (+3 K/–5 K)
 Nombre de stations de congélation 8
 Dégivrage Dégivrage à gaz chaud manuel, temporisé (durée 12 min.)
 Différence max. de température 17 K, à une température d'enceinte de –35 °C
 Nombre de stations de congélation 2
 Désinfection de surface par UVC (Leica CM1860 UV uniquement) 30 ou 180 minutes, sélectionnable par l'utilisateur
 Tension d'alimentation: 240V ~ 50Hz
 Consommation électrique: 1440 VA
 Dimensions: 730 x 730 x 1140 mm (L avec manivelle x P x H)
 Poids: env. 135 kg

appareil de base avec revêtement AgProtect™

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14049146881	Leica CM1860 cryostat clinique appareil de base avec revêtement AgProtect™
149491860EU	Leica CM1860, cryostat clinique avec système AgProtect™ et support pour couteaux premium pour lames étroites et larges
14049146885	Leica CM1860 cryostat clinique appareil de base avec désinfection UVC et revêtement AgProtect™
1491860UVEU	Leica CM1860 cryostat clinique avec désinfection UVC, et revêtement AgProtect™ support pour lames jetables larges et fines

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14020139125	Bloc extracteur de chaleur pour disc spécimen	1 unité
14020139124	Disc pour spécimen, grand en acier inoxydable / 36 mm	1 unité
14020139123	Disc pour spécimen, petit en acier inoxydable / 28 mm	1 unité
14020139120	Moule d'inclusions 18 mm en acier inoxydable, 4 puits	1 unité
14020139121	Moule d'inclusions 24 mm en acier inoxydable, 4 puits	1 unité
14020139122	Moule d'inclusions 30 mm en acier inoxydable, 3 puits	1 unité
14041933816	Plaque anti-roll CN, 50 mm Glass insert - 50 mm	1 unité
14041933980	Plaque Anti-roll, 70 mm, 100 µm avec cadre métal pour support de couteaux (14 0419 33990, 14 0419 33991, 14 0419 33992)	1 unité
14047742497	Plaque de rechange en verre pour anti-roll 70 mm utilisable de 4 côtés	1 unité
14041933992	Support CE pour lames étroites	1 unité
14047742358	Support couteau CN complet avec angle orientable et ajustement de la hauteur du couteau	1 unité
14049148023	Support pour lames premium	1 unité
14021604206	Rasoir en carbure de tungstène Profil C, 16 cm	1 unité
14037008587	Disc pour spécimen diamètre 30 mm	1 unité
14037008636	Disc pour spécimen diamètre 20 mm	1 unité
14037008637	Disc pour spécimen diamètre 40 mm	1 unité
14041619275	Disc pour spécimen diamètre 25 mm	1 unité
14041926491	Disc pour spécimen diamètre 55 mm	1 unité
14041926750	Platine porte-objet spéciale 90 x 50 mm	1 unité
14021604813	Rasoir en carbure de tungstène Profil D, 16 cm	1 unité

Leica CM1950 cryostat clinique



La conception du cryostat Leica CM1950 est le résultat de consultations poussées avec nos clients. Le Leica CM1950 est une plateforme hautement adaptable qui peut-être construite sur mesure pour chaque laboratoire. En partant de l'instrument standard et en choisissant parmi une gamme d'options, chaque laboratoire peut détenir LE cryostat clinique pour leurs besoins spécifiques. L'innovation et des caractéristiques centrées sur l'opérateur humain permettent au cryostat d'atteindre un nouveau niveau de performance.

Plage d'épaisseur de coupe: 1 à 100 µm
 Plage de dégrossissage clinique: 10 – 40 µm
 Plage de dégrossissage recherche: 1 – 600 µm
 Dimensions maximales de l'échantillon: 50 x 80 mm
 Avance totale de l'échantillon: 25 mm
 Course verticale de l'échantillon: 59 mm
 Rétraction de l'échantillon: 20 µm ou arrêt
 Orientation de l'échantillon: 8° (axe x, y), rotation de 360° de la platine
 Avance électrique approximative: Lente: 300 µm/s, par pas de 20 µm, rapide: 900 µm/s
 Plage de température: 0 à – 35 °C, à une température ambiante de 20 °C
 Réfrigération de l'échantillon (en option), plage de température: – 10 à – 50 °C
 Dégivrage de la tête de l'échantillon: dégivrage manuel
 Dégivrage automatique de l'enceinte cryostatique: programmable, (dégivrage au gaz chaud), sélection du temps, 1 dégivrage en 24 h ou dégivrage manuel au gaz chaud, temps de dégivrage: 12 minutes
 Arrêt automatique du dégivrage: quand la température de l'enceinte atteint – 5 °C
 Tension d'alimentation: 240V ~ 50Hz, consommation électrique: 1900 VA
 Dimensions: 835 x 850 x 1215 mm (L avec manivelle x P x H)
 Poids: env. 190 kg (appareil de base avec désinfection UVC et système d'aspiration)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047743905	Leica CM1950 cryostat clinique appareil de base avec désinfection UVC et système d'aspiration
1491950C1EU	Leica CM1950 cryostat clinique avec désinfection UVC, système d'aspiration, embase et support pour couteaux CE
14047742456	Leica CM1950 cryostat clinique appareil de base avec désinfection UVC et réfrigération séparée de la tête de l'objet
1491950C2EU	Leica CM1950 cryostat clinique avec désinfection UVC et réfrigération séparée de la tête de l'objet, embase et support pour couteaux CE
14047742457	Leica CM1950 cryostat clinique appareil de base avec désinfection UVC, réfrigération séparée de la tête de l'objet et système d'aspiration
1491950C3EU	Leica CM1950 cryostat clinique avec désinfection UVC, réfrigération séparée de la tête de l'objet et syst. d'aspiration, embase et support pour couteaux CE
14047742458	Leica CM1950 cryostat clinique appareil de base motorisé avec désinfection UVC, réfrigération séparée de la tête de l'objet
1491950C4EU	Leica CM1950 cryostat clinique motorisé avec désinfection UVC, réfrigération séparée de la tête de l'objet, embase et support pour couteaux CE
14047742459	Leica CM1950 cryostat clinique appareil de base motorisé avec désinfection UVC, réfrigération séparée de la tête de l'objet et système d'aspiration
1491950C5EU	Leica CM1950 cryostat clinique motorisé avec désinfection UVC, réfrigération séparée de la tête de l'objet et syst. d'aspiration, embase et support pour couteaux CE

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14047742359	Embase support couteau complète pour support CN N° 14 0477 42358 et CNZ Nr. 14 0477 42363	1 unité
14047742491	Plaque Anti-roll, 70mm pour support de lames CE N° 14 0477 43005 avec 50 um d'espacement	1 unité
14047742492	Plaque Anti-roll, 70mm pour support de lames CE N° 14 0477 43005 avec 100 um d'espacement	1 unité
14047742497	Plaque de rechange en verre pour anti-roll 70 mm utilisable de 4 côtés	1 unité
14047743005	Support CE-BB complet	1 unité
14047742358	Support couteau CN complet avec angle orientable et ajustement de la hauteur du couteau	1 unité
14047742363	Support pour couteaux de microtome CNZ, pour couteaux standard et carbure de tungstène	1 unité
14047740044	Disque pour spécimen, 30 mm de diamètre	1 unité
14047740045	Disque pour spécimen, 40 mm de diamètre	1 unité
14047740046	Disque pour spécimen, 55 mm de diamètre	1 unité
14047740296	Filtre Bactericide pour système 350/5865	1 unité
14047744307	Filtre complet	25 unités
14047743763	Plaque de protection (froid)	1 unité
14047742832	Repose pieds	1 unité
14047743036	Support à pinceaux à utiliser avec support de couteaux CE	1 unité

Leica CM3050 S Cryostat de recherche



Conçu essentiellement pour les exigences de la cryodécoupe en recherche biomédicale, neuro-anatomique et pharmaceutique. Le cryostat Leica CM3050 S se caractérise par un confort supérieur de l'utilisateur ainsi que par d'excellents standards de sécurité pour presque tous les types d'applications de cryodécoupe. C'est l'instrument de choix pour toutes les applications de recherche et pour la cryodécoupe clinique avancée. Pour les échantillons délicats en particulier – par exemple des échantillons de cerveau en neurosciences – l'orientation précise de l'échantillon et le système d'avance de l'échantillon garantissent des coupes sérielles minces reproductibles de la plus haute qualité.

Réglage de l'épaisseur de coupe 0,5 à 300 µm
 Surface maxi. de l'objet 40 mm x 55 mm
 Déplacement horizontal de l'objet 25 mm
 Déplacement vertical de l'objet 59 mm
 Rétraction de l'objet 50 µm
 Orientation fine de l'objet 8° (selon axes x-, y-, z)
 Dégrossissage (6 réglages) plage de 5 à 150 µm ± 0,5 µm par incréments de 5, 10, 30, 50, 100 ou 150 µm
 Avance rapide électrique réglable sur deux vitesses 500 µm/s et 1'000 µm/s
 Plage de température 0 °C à -40 °C
 Dégivrage programmable, 1 cycle de dégivrage automatique/24 h durée: 6 à 12 minutes, dégivrage manuel à la demande
 Plaque de congélation rapide -45 °C env. pour une température ambiante de 22 °C
 Plage de température -10 °C à -50 °C (±3 K)
 Dégivrage dégivrage manuel à la demande
 Tension d'alimentation: 240V ~ 50Hz
 Consommation électrique: 1800 VA
 Dimensions: 882 x 766 x 1040 mm (L x P x H)
 Poids: env. 190 kg (appareil de base motorisé)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047033536	Leica CM3050 S Cryostat de recherche appareil de base motorisé
14047033534	Leica CM3050 S Cryostat de recherche appareil de base motorisé avec réfrigération séparée de la tête de l'objet
14903050SE1	Leica CM 3050 S Cryostat pour la recherche motorisé avec réfrigération séparée de la tête de l'objet, embase et support pour couteaux CE

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14020139125	Bloc extracteur de chaleur pour disc spécimen	1 unité
14020139124	Disc pour spécimen, grand en acier inoxydable / 36 mm	1 unité
14020139123	Disc pour spécimen, petit en acier inoxydable / 28 mm	1 unité
14020139120	Moule d'inclusions 18 mm en acier inoxydable, 4 puits	1 unité
14020139121	Moule d'inclusions 24 mm en acier inoxydable, 4 puits	1 unité
14020139122	Moule d'inclusions 30 mm en acier inoxydable, 3 puits	1 unité
14041926140	Embase pour support à lames pour support de couteaux CN et CE	1 unité
14041933816	Plaque anti-roll CN, 50mm	1 unité
14041933980	Plaque Anti-roll, 70mm, 100µm avec cadre métal pour support de couteaux (14 0419 33990, 14 0419 33991, 14 0419 33992)	1 unité
14050229553	Plaque arrière support E lames	1 unité
14050229551	Plaque arrière support E, 22°, pour lame étroite	1 unité
14047742497	Plaque de rechange en verre pour anti-roll 70 mm utilisable de 4 côtés	1 unité
14041933990	Support CE pour lames étroites	1 unité
14041933992	Support CE pour lames étroites	1 unité
14041932073	Support pour couteaux CE-TC pour lames jetables en carbure de tungstène	1 unité
14041933993	Support pour couteaux standards sans embase	1 unité
14037008587	Disc pour spécimen diamètre 30mm	1 unité
14037008636	Disc pour spécimen diamètre 20mm	1 unité
14037008637	Disc pour spécimen diamètre 40mm	1 unité
14041619275	Disc pour spécimen 25 mm	1 unité
14041926491	Disc pour spécimen 55 mm	1 unité
14041926750	Platine porte-objet spéciale 90 x 50 mm	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
14038742801	Spray désinfectant Cryofect	4 x 350 ml
14038742801-1erPack	Spray désinfectant Cryofect	350 ml

Systèmes de congélation rapide

PrestoCHILL



PrestoCHILL a été conçu pour la congélation et l'enrobage instantanés des échantillons de tissu pour des coupes rapides. Les échantillons de tissu sont congelés en l'espace d'1 minute. Grâce à la technique d'enrobage «Face down», il est facile d'orienter le tissu et de le découper sans trop de perte. PrestoChill permet d'obtenir des résultats morphologiques uniques grâce à la température de congélation standardisée de -40°C (prêt à fonctionner en l'espace de 40 min). PrestoCHILL peut congeler 4 échantillons simultanément avec une durée différente. Les moules d'inclusion peuvent être remplacés rapidement et facilement pour chaque position. PrestoCHILL n'a pas besoin de solvant.

Caractéristiques techniques:

- Refroidissement à tubes à gaz pulsé à l'hélium dans un boîtier fermé en acier inoxydable
- Pas de CFC (chlorofluorocarbures)
- Port USB pour l'actualisation du logiciel et la sécurité des protocoles d'événements
- Programme de décongélation entièrement automatisé
- Ecran tactile de 4,3 pouces
- Tension d'alimentation: 230 V ~ 60Hz
- Puissance absorbée: 250 W
- Dimensions: 300 x 540 x 450 (L x P x H)
- Poids: 25 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
100500	PrestoCHILL

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
100623	Boîte de disques en papier, diamètre 16 mm	100 unités
100622	Boîte de disques en papier, diamètre 22 mm	100 unités
100615	Boîte de disques en papier, diamètre 30 mm	100 unités
100533	Extracteur de chaleur	1 unité
100551	Grosse spatule	1 unité
100624	Kit de filtre HEPA	1 unité
100605	Moule, diamètre 25 mm, hauteur 5 mm	1 unité
100606	Moule, diamètre 30 mm, hauteur 5 mm	1 unité
100607	Moule, diamètre 30 mm, hauteur 7 mm	1 unité
100608	Moule, diamètre 30 mm, hauteur 10 mm	1 unité
100609	Moule, diamètre 40 mm, hauteur 5 mm	1 unité
100610	Moule, diamètre 40 mm, hauteur 7 mm	1 unité
100611	Moule, diamètre 40 mm, hauteur 10 mm	1 unité
100575	Outil permettant le changement des moules	1 unité
100545	Petite spatule	1 unité
100593	Pincette inox (110 mm)	1 unité
100594	Pincette inox (140 mm)	1 unité

CLINI-RF Rapid Freezer



Système de congélation ultra rapide pour échantillons tissulaires humain et animal.

Le CLINI-RF est muni d'une grande cavité à -40°C et d'une plus petite avec température réglable de -40°C à -80°C . Le CLINI-RF est approprié pour la congélation à sec ou avec iso-pentane. Le volume de la chambre est d'env. 900 ml.

4

PRODUITS

Numéro d'article	Description
3000-001/T/VTC	CLINI-RF Rapid Freezer

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
150049	Support porte objet pour Clini-RF, 2 niveaux	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
65848	Isopentane 99%	1 litre

Vibratome

Leica VT1000 S automatique



Le microtome à lame vibrante Leica VT1000 S est l'instrument de choix pour des coupes de haute qualité nécessaires en neurophysiologie, en neuropathologie et en pathologie expérimentale, botanique (racines et plantes) et dans l'industrie (mousses). Lors de la coupe de tissu fixé pour des tests neuropathologiques spécifiques, le Leica VT1000 S fournit des résultats de coupe de haute qualité de façon reproductible.

Fréquence de coupe réglage linéaire de 0 à 100 Hz
Amplitude 5 paramètres différents sélectionnables: 0,2; 0,4; 0,6; 0,8; 1,0 mm
Vitesse de coupe 0,025 à 2,5 mm/s
Taille d'échantillon maximale:
Avec un porte-lame standard 33 x 40 mm (L x P)
Avec un porte-couteau L 70 x 40 mm (L x P)
Réglage de l'épaisseur de coupe 1 à 999 µm (par incréments de 1 µm)
Course verticale totale de l'échantillon 15 mm (motorisé) standard ou 20 mm (en option)
Vitesse de retour 5 mm/s
Retrait de l'échantillon 0 à 999 µm (motorisé)
Plage de coupe 1 à 40 mm
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Consommation électrique: 35 VA (appareil de base)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047235612	Leica VT1000 S appareil de base
14047235613	Leica VT1000 S avec accessoires standard et loupe

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14046230131	Support de couteaux S pour lames de vibratome saphir, injecteur ou lames de rasoir	1 unité
14021639372	Couteau de saphir compatible avec support de couteau S	1 unité
14046230132	Bac à tampon S pour VT 1000 avec 2 embouts (14 0481 41952) pour fixation de tube de cryogénique	1 unité
14046327415	Commande à pied, adaptateur inclus	1 unité
14046327404	Disque porte specimen S diamètre 50 mm	1 unité
14050230028	Eclairage par fibre optique pour CLS 100	1 unité
14050230215	Leica CLS100 source de lumière pour fibre optique, avec cordon d'alimentation	1 unité
14046232060	Platine magnétique orientable, avec manche pivotant	1 unité

Leica VT1200 semi-automatique



Le microtome à lame vibrante semi-automatique Leica VT1200 est conçu pour les coupes d'échantillons fixés ou non fixés en neuropathologie (tranchage de cerveau frais), et en neurophysiologie (méthode patch-clamp). L'instrument est recommandé pour les utilisateurs qui désirent sélectionner manuellement l'épaisseur de coupe désirée avant chaque coupe. La déflexion verticale peut être mesurée par le dispositif de mesure optionnel «Vibrocheck». La vis d'ajustement située sur le porte-lame permet l'ajustement de la déflexion verticale à moins d'1 µm.

Fréquence de coupe 85 Hz (± 10 %)
 Amplitude de 0 à 3 mm, par incréments de 0,05 mm
 Vitesse de coupe 0,01 à 1,5 mm/s (± 10 %)
 Taille d'échantillon maximale: Avec un porte-lame standard 33 x 50 mm (L x P)
 Orientation de l'échantillon, rotation 360°
 Portoir d'échantillons, coulissant 0 à 10°
 Réglage de l'épaisseur de coupe manuel par incréments de 1 µm ou automatique max. 1'000 µm
 Course verticale totale de l'échantillon 20 mm (motorisé)
 Vitesse de retour 2,5 mm/s (± 10 %)
 Plage de coupe 45 mm (réglable)
 Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
 Consommation électrique: 35 VA
 Dimensions: 250 x 600 x 230 mm (L x P x H)
 Poids ca: 56 kg (appareil de base)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14048142065	Leica VT1200 semi-automatique appareil de base
14912000001	Leica VT1200 semi-automatique, bac pour glace, bac pour tampon et platine

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14021639372	Couteau de saphir compatible avec support de couteau S	1 unité
14048142084	Bac à tampon complet, métal	1 unité
14048142089	Bac à tampon avec couvercle, plastic	1 unité
14048144837	Bac à tampon double paroi	1 unité
14050230028	Eclairage par fibre optique pour CLS 100	1 unité
14050230215	Leica CLS100 Source de lumière pour fibre optique Leica CLS 100	1 unité
14048142035	Loupe avec support, compl.	1 unité
14048142068	Platine porte-échantillon orientable	1 unité
14048142086	Platine porte-échantillon fixe	1 unité
14048142030	Porte lame pour VT1200	1 unité
14048142075	Vibrocheck pour VT1200/S	1 unité

Leica VT1200 automatique



Le microtome à lame vibrante entièrement automatisé Leica VT1200 S est conçu pour satisfaire les plus hautes exigences de la coupe de tissus frais et fixés en neurosciences. Pour obtenir des coupes de la plus haute qualité contenant des cellules viables sur leur surface, la déflexion verticale de la lame peut être mesurée par le dispositif de mesure Vibrocheck™ de Leica et minimisée par l'utilisation d'un porte-lame innovant.

Fréquence de coupe 85 Hz ($\pm 10\%$)
 Amplitude de 0 à 3 mm, par incréments de 0,05 mm
 Vitesse de coupe 0,01 à 1,5 mm/s ($\pm 10\%$)
 Taille d'échantillon maximale: avec un porte-lame standard 33 x 50 mm (L x P)
 Orientation de l'échantillon, rotation 360°
 Portoir d'échantillons, coulissant 0 à 10°
 Réglage de l'épaisseur de coupe manuel par incréments de 1 μm ou automatique max. 1'000 μm
 Course verticale totale de l'échantillon 20 mm (motorisé)
 Vitesse de retour 1 à 5 mm/s, par incréments de 0,5 mm ($\pm 10\%$)
 Fenêtre de coupe 0,5 mm à 45 mm
 Retrait de l'échantillon 0 à 100 μm (réglable, peut être désactivé)
 Réglage de l'épaisseur de coupe manuel par incréments de 1 μm ou automatique max. 1'000 μm
 Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
 Consommation électrique: 35 VA
 Dimensions: 250 x 600 x 230 mm (L x P x H)
 Poids ca: 56 kg (appareil de base)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14048142066	Leica VT1200 automatique appareil de base
1491200S001	Leica VT1200 S automatique incl. bac pour glace, bac pour tampon et platine specimen disc.

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14021639372	Couteau de saphir compatible avec support de couteau S	1 unité
14048142084	Bac à tampon complet, métal	1 unité
14048142089	Bac à tampon avec couvercle, plastic	1 unité
14048144837	Bac à tampon double paroi	1 unité
14050230028	Eclairage par fibre optique pour CLS 100	1 unité
14050230215	Leica CLS100 Source de lumière pour fibre optique Leica CLS 100	1 unité
14048142035	Loupe avec support, compl.	1 unité
14048142068	Platine porte-échantillon orientable	1 unité
14048142086	Platine porte-échantillon fixe	1 unité
14048142030	Porte Lame pour VT1200	1 unité
14048142075	Vibrocheck pour VT1200/S	1 unité

Plaques réfrigérantes

Plaque de refroidissement PF100



La plaque de refroidissement PF100 fonctionne sans CFC. Le température de refroidissement peut être programmée jusqu'à $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Capacité: jusqu'à 80 cassettes

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

Consommation électrique: 600 W

Dimensions: 400 x 270 (L x P)

Dimensions (appareil): 500 x 550 x 290 mm (L x P x H)

Poids: 30 kg

4

PRODUITS

Numéro d'article	Description
40-300-200	Plaque de refroidissement PF100

Plaque de refroidissement rapide TUC-1



La cuve de réfrigération rapide TUC-1 assure un refroidissement au niveau des parois et du socle. La température est réglable jusqu'à $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$. Comme le froid ne peut pas «s'échapper» sur les côtés comme avec les plaques de refroidissement habituelles, un refroidissement puissant, constant et à très faible consommation d'énergie est possible. Et cela, presque sans givrage. Egalement disponible en taille XXL.

Capacité: jusqu'à 45 cassettes

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

Consommation électrique: 0,4 kW

Dimensions: 290 x 300 x 40 mm (L x P x H)

Dimensions (appareil): 570 x 370 x 340 mm (L x P x H)

Poids: 32 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
TUC-1	Plaque de refroidissement rapide TUC-1

Plaque de refroidissement TUC-2 (sans réglages)



La plaque de refroidissement TUC-2 est très silencieuse et exempte de CFC. La température de refroidissement est de -18 °C. Sans givrage des parois ni formation d'eau de condensation sur la paillasse. Egalement disponible en taille XXL.

Capacité: jusqu'à 96 cassettes
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Consommation électrique: 0,3 kW
Dimensions: 330 x 350 mm (L x P)
Dimensions (appareil): 410 x 530 x 220 mm (L x P x H)
Poids: 28 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
TUC-2	Plaque de refroidissement TUC-2 (sans réglages)

HistoCore Arcadia C



L'HistoCore Arcadia C est une plaque froide qui peut accueillir plus de 60 cassettes sur sa vaste zone de travail. L'efficacité de refroidissement étant importante, la plaque froide a été conçue avec un module de contrôle adaptatif à l'environnement qui veille à ce que la température d'utilisation soit toujours stabilisée à -6 °C. Il n'est donc pas nécessaire de baisser la température en été ni de se préoccuper d'un refroidissement trop rapide en hiver.

Alimentation électrique: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance absorbée: 400 VA max.
Dimensions: 605 mm x 400 mm x 385 mm (P x L x H)
Poids: 30 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14039353599	Histocore Arcadia C

Plaques chauffantes d'aplanissement

Petite plaque chauffante



La petite plaque chauffante à encombrement réduit.
Température max.: 75 °C
Tension d'alimentation: 230 V/50 Hz
Puissance absorbée: 33 W
Dimensions: 145 x 145 x 65 mm (L x P x H)
Poids: 0,75 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
JAY-0200-00A	Petite plaque chauffante

Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C



Plaques chauffantes pour l'étagage et le séchage d'échantillons de tissu coupés pour les domaines suivants: pathologie, histologie, pharmacologie, biochimie, biologie, recherche de matériaux, industrie cosmétique, industrie alimentaire, industrie textile, etc. Bonne observation des préparations grâce à la surface noire mate. Température de consigne (jusqu'à 100 °C) pré-réglable par paliers d'1 °C, la valeur est indiquée sur un affichage numérique. Réglage électronique de la température avec précision de réglage d'1%. La température réelle est indiquée en continu sur l'affichage numérique. En raison de sa précision de température élevée, le modèle 12895 est particulièrement adapté à la technologie de l'hybridation in situ.

Caractéristiques techniques:
Plage de températures: jusqu'à 100 °C
Tension d'alimentation: 198 – 242 V/50 – 60 Hz
Puissance absorbée: 150 – 400 W
Netto poids: 2,9 – 8,9 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12801	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C 275 x 225 x 70 mm
12895	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C 275 x 225 x 70 mm , spéciale pour l'hybridation in situ
13801	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C 390 x 290 x 70 mm
14801	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C 590 x 390 x 70 mm
15801	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C 160 x 390 x 70 mm
17801	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C 130 x 530 x 70 mm

Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C avec affiche tête haute



Plaques chauffantes pour l'étalage et le séchage d'échantillons de tissu coupés pour les domaines suivants: pathologie, histologie, pharmacologie, biochimie, biologie, recherche de matériaux, industrie cosmétique, industrie alimentaire, industrie textile, etc. Bonne observation des préparations grâce à la surface noire mate. Température de consigne (jusqu'à +100 °C) pré réglable par paliers d'1 °C, la valeur est indiquée sur un affichage numérique. Réglage électronique de la température avec précision de réglage d'1%. La température réelle est indiquée en continu sur l'affichage numérique.

Equipement:

- plan de travail noir foncé anodisé avec perforation des bords
- boîtier gris thermolaqué
- affichage numérique
- interrupteur secteur avec témoin de contrôle secteur vert
- fusible secteur
- fusible anti-surchauffe
- prise de l'appareil
- câble de raccordement avec fiche Schuko

Caractéristiques techniques:

- plage de températures: jusqu'à 100 °C
- Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz
- Puissance absorbée: 90 W
- Dimensions: 160 x 290 x 30 (L x P x H)
- Poids: jusqu'à 2,4 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
18801	Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C avec affiche tête haute 160 x 290 x 30 mm

Leica HI1220 platine chauffante



La plaque chauffante d'aplanissement Leica HI1220 possède une surface de travail en aluminium noir pour fournir une grande conductivité thermique et une remarquable résistance aux manipulations mécaniques.

Des températures entre la température ambiante et 75 °C peuvent être sélectionnées, et l'indication d'une température supérieure à 44 °C par une lumière LED clignotante prévient la surchauffe des échantillons.

Les températures programmées et actuelles sont affichées sur l'instrument et les valeurs sélectionnées sont mémorisées grâce à une batterie de secours intégrée.

Avec horloge digitale

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14042321474	Leica HI1220 platine chauffante avec horloge digitale

Plaque (table) chauffante pour opération de petits animaux jusqu'à 50 °C



Table chauffante, principalement pour les opérations et essais sur animaux de petite taille.

Le réglage continu exact de la température jusqu'à +50 °C, avec une constance de $\pm 0,3$ °C grâce à un système électronique précis, peut être lu sur l'affichage numérique. Il est possible de présélectionner la température de consigne via un régulateur de présélection numérique.

Equipement:

- plan de travail noir foncé anodisé avec perforation des bords
- boîtier gris thermolaqué
- affichage numérique
- interrupteur secteur avec témoin de contrôle secteur
- fusible secteur
- fusible anti-surchauffe
- prise de l'appareil
- câble de raccordement avec fiche Schuko

Caractéristiques techniques:

- plage de températures: jusqu'à 50 °C
- Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz
- Puissance absorbée: 90 (240) W
- Dimensions: 295 (410) x 245 (310) x 70 (L x P x H)
- Poids: jusqu'à 2,9 (4,7) kg

4

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12511	Plaque (table) chauffante pour opération de petits animaux jusqu'à 50 °C 295 x 245 x 70 mm, avec trous d'écoulements
13511	Plaque (table) chauffante pour opération de petits animaux jusqu'à 50 °C 410 x 310 x 70 mm, avec trous d'écoulements

Bains-marie

Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rond



Bains spéciaux pour l'étalage et le séchage d'échantillons de tissu coupés, pour un usage en laboratoire pathologique, histologique, chimique ou bactériologique. Observation et manipulation optimales des préparations grâce à la surface noire mate du récipient. Les coupes peuvent être séchées en douceur sur le bord également chauffé.

Equipement:

réglage thermostatique de la température précision 2%

récipient noir foncé anodisé

boîtier métallique gris thermolaqué

interrupteur secteur

bouton de réglage

témoin de contrôle secteur vert

témoin de contrôle de chauffage jaune

thermomètre de contrôle avec support

fusible secteur

fusible anti-surchauffe

prise de l'appareil

câble de raccordement avec fiche Schuko

Caractéristiques techniques:

plage de températures: jusqu'à 90 °C

dimensions du récipient: 200 x 50 mm

capacité: 1,5 litre

Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz

Puissance absorbée: max. 400 W

Dimensions: 270 x 100 mm

Poids: 2,2 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
24900	Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rond
25900	Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rond 200 x 50 mm, avec bord extra large (110 mm)

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
24000	Couvercle pour bain-marie (défrieur de coupes) 24900	1 unité
25000	Couvercle pour bain-marie (défrieur de coupes) 25900	1 unité

Bain-marie (défrieur de coupes) avec plaque chauffante combiné



Cet appareil combiné, à la fois bain-marie et plaque chauffante, est approprié pour l'étalage et le séchage d'échantillons de tissu coupés pour les laboratoires histologiques, pathologiques, bactériologiques et chimiques. Bonne observation des coupes grâce à la surface noire mate du récipient d'eau et de la plaque chauffante. De plus, la cuve en verre est éclairée sur le côté (uniquement sur le modèle 22721); cela permet une observation optimale des coupes. Le bain-marie et la plaque chauffante peuvent être réglés séparément l'un de l'autre, avec une constance de ± 1 °C. La température du bain-marie et la température de la plaque chauffante peuvent être réglées séparément de manière électronique.

Equipement:

- plan de travail noir anodisé
- cuve en verre
- boîtier gris thermolaqué
- 2 régulateurs numériques (pour le bain-marie et pour la plaque chauffante)
- 2 interrupteurs secteur avec témoins de contrôle secteur verts
- fusible anti-surcharge
- fusible secteur
- prise de l'appareil
- câble de raccordement avec fiche Schuko

Caractéristiques techniques:

- plage de températures du bain-marie: 70 °C (90 °C pour 16801)
- plage de températures de la plaque chauffante: 75 °C (90 °C pour 16801)
- capacité: 1,6 litre (1,5 litre pour 16801)
- Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz
- Puissance absorbée: 530 W (550 W bei 16801)
- Dimensions: 470 x 295 x 90 mm (505 x 245 x 100 mm pour 16801)
- Poids: 7,7 kg (5,8 kg pour 16801)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
22721	Bain-marie (défrieur de coupes) avec plaque chauffante combiné 470 x 295 x 90 mm, avec bac en verre amovible et éclairage
16801	Bain-marie (défrieur de coupes) avec plaque chauffante combiné 505 x 245 x 100 mm, bac rond

Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rectangulaire



Bains spéciaux pour l'étalage et le séchage d'échantillons de tissu coupés, pour un usage en laboratoire pathologique, histologique, chimique ou bactériologique. Observation et manipulation optimales des préparations grâce à la surface noire mate du récipient. Réglage électronique précis et continu de la température jusqu'à + 80 °C ou + 70 °C, avec une constance de 1 °C. La température réelle est affichée en continu. Température de consigne pré-réglable par paliers d'1°

Équipement:
 récipient noir mat revêtu par poudre
 boîtier métallique, gris thermolaqué
 affichage numérique
 interrupteur secteur avec témoin de contrôle secteur vert
 fusible secteur
 fusible anti-surchauffe
 prise de l'appareil
 câble de raccordement avec fiche Schuko

Caractéristiques techniques:
 plage de températures: 80 °C (70 °C pour 27601)
 dimensions du récipient: 250 x 250 x 50 mm (205 x 125 x 50 mm pour 27601)
 capacité: 3 litres (1,4 litre pour 27601)
 Tension d'alimentation: 198 – 242 V / 50 – 60 Hz
 Puissance absorbée: max. 520 W
 Dimensions: 440 x 320 x 80 mm (250 x 290 x 85 mm pour 27601)
 Poids: 5,4 kg (2,6 kg pour 27601)

PRODUITS

Numéro d'article	Description
26801	Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rectangulaire 440 x 320 x 80 mm
26811	Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rectangulaire 440 x 320 x 80 mm, éclairage du bain par le bas (avec interrupteur)
27601	Bain-marie (défrieur de coupes), modèle rectangulaire 250 x 290 x 85 mm

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
27000	Couvercle pour bain-marie (défrieur de coupes) 27601	1 unité
26000	Couvercle pour bain-marie (défrieur de coupes, 26801 / 26811)	1 unité

Leica HI1210 bain-marie



Le Leica HI1210 est un bain-marie dont la surface fournit une grande conductivité thermique et une excellente résistance aux rayures grâce à son revêtement spécial en plastique.

Des températures entre la température ambiante et 75 °C peuvent être sélectionnées. Afin d'accroître la sécurité et la fiabilité, le Leica HI1210 possède un système de protection contre la surchauffe ainsi qu'un mode de veille.

Le bord du bain-marie, très large, fournit un rangement de lames de microscope très commode, et les coins intérieurs arrondis de l'instrument permettent un nettoyage aisé et efficace. version carrée avec affichage digital

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14041521466	Leica HI1210 bain-marie version carrée avec affichage digital

Sciage & Affûtage

Cut-Grinder Primus, scie diamant pour pathologie



Le Cut-Grinder primus compact fonctionne sur le même principe que le cut-grinder et a été spécifiquement développé pour des applications dans les petits services de pathologie et laboratoires. Grâce à son design compact, il peut être posé et utilisé sur le plan de travail. Cependant, il présente une hauteur de coupe de 210 mm max. La nouvelle superficie de travail du cut-grinder primus permet un écoulement optimal de l'eau et garantit donc une propreté supplémentaire. Grâce à un réservoir d'eau, l'alimentation en eau est garantie également sans raccordement d'eau direct. Tout comme sur le cut-grinder, la protection anti-éclaboussures est également réglable sur le cut-grinder primus. La paillasse du cut-grinder primus est équipée d'un bac amovible. Sa grande surface de travail et sa hauteur de coupe de 210 mm permettent un flux de travail parfait. Le nettoyage aussi est simple. Les roues sont en acier inoxydable. La roue supérieure peut être facilement retirée. Le ruban à particules diamant sans dents et lent réduit considérablement le risque de blessure et d'infection.

Equipement

- Protection du moteur cut-grinder avec blocage du redémarrage
- Frein moteur
- Roues 100% acier inoxydable, la roue supérieure peut être facilement retirée
- Tension rapide de la lame de scie à ruban – pas d'erreur de réglage possible
- Interrupteur Marche/Arrêt via le clavier à membrane

Caractéristiques techniques

Vitesse de la lame réglable en continu
Diamètre de roue: 220 mm
Surface de pose: 500 x 440 mm (l x P)
Hauteur de coupe: max. 210 mm
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Dimensions: 500 x 590 x 915 mm (L x P x H)
Poids: 50 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
500301	Cut-Grinder Primus, scie diamant pour pathologie avec refroidissement à eau

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
503644	Ruban à scie diamant, 0,1 mm D 64 Cut-Grinder primus	1 unité
503645	Ruban à scie diamant, 0,2 mm D 64 Cut-Grinder primus	1 unité
503661	Ruban à scie diamant, 0,3 mm D 126 Cut-Grinder primus	1 unité
503662	Ruban à scie diamant, 0,3 mm D 151 Cut-Grinder primus	1 unité
500314	Courroie Cut-Grinder primus	1 unité

Cut-Grinder scie diamant pour anatomie et pathologie



Cut-Grinder est l'unique scie à diamant au monde pour le domaine de la pathologie à présenter une hauteur de coupe de 330 mm max! Cet appareil de polissage fin stationnaire doté d'une paillasse fixe a été développé pour la préparation des tissus, os et matériaux composites, comme les matériaux métalliques et/ou céramiques. Il tient compte des exigences et souhaits des pathologistes de pointe et peut également être utilisé pour la technique de polissage fin. Pour le polissage fin, un ruban ultra-précis recouvert de diamant est utilisé. De plus, travailler avec le Cut-Grinder est totalement sécurisé: le ruban à particules diamant sans dents et lent réduit considérablement le risque de blessure et d'infection qui existe avec les scies à ruban traditionnelles. L'appareil est entièrement fabriqué en acier inoxydable et ne requiert pas de maintenance. Il suffit de le nettoyer. Les roues sont en acier inoxydable. La roue supérieure peut être facilement retirée.

Equipement

- Protection moteur avec blocage du redémarrage
- Frein moteur
- Roues 100% acier inoxydable, la roue supérieure peut être facilement retirée
- Tension rapide de la lame de scie à ruban – pas d'erreur de réglage possible
- Interrupteur Marche/Arrêt via le clavier à membrane

Caractéristiques techniques

Vitesse de la lame réglable en continu
 Paillasse: 800 x 800 mm
 Diamètre de roue: 315 mm
 Surface de pose: 500 x 440 mm (L x P)
 Hauteur de coupe: max. 330 mm
 Tension d'alimentation: 230 – 400 V / 50 Hz
 Puissance absorbée: 2,0 KW
 Dimensions: 777 x 810 x 1600 mm (L x P x H)
 Poids: 110 kg avec refroidissement par eau et protection anti-giclement

PRODUITS

Numéro d'article	Description
500001	Cut-Grinder scie diamant pour anatomie et pathologie avec refroidissement par eau et protection anti-giclement

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
500009	Buttoir (guide) pour Cut-Grinder, long	1 unité
501001	ligne laser adapté pour tous les systèmes de découpe abrasive	1 unité
503445	Ruban à scie diamant, 0,2 mm D 64 Cut-Grinder	1 unité
503461	Ruban à scie diamant, 0,3 mm D 126 Cut-Grinder	1 unité
503462	Ruban à scie diamant, 0,3 mm D 151 Cut-Grinder	1 unité
500012	Système de coupe abrasive pour Cut-Grinder avec châssis de maintien	1 unité
500018	Système de maintien par vide des lames p-o option pour coupes fines	1 unité

Lap-Grinder système de coupes minces



Le système de polissage fin lap-grinder a été spécifiquement développé pour la technique de polissage fin. Il permet de créer des lames minces histologiques jusqu'à env. 10 µm. Par rapport aux autres appareils de polissage fin, l'avantage majeur du lap-grinder est sa précision élevée. Tous les paramètres peuvent être saisis facilement à l'aide d'un écran tactile. Grâce aux 20 mémoires de programme disponibles, vous pouvez à tout moment consulter facilement les réglages comme le poids, la vitesse, etc. après les avoir saisis une fois. L'automate intégré d'eau réduit la consommation en eau. Le lap-grinder est facile à nettoyer, et il permet de traiter simultanément jusqu'à quatre lames porte-objet. Comme le lap-grinder possède un capteur de mesure indépendant de la température, vous obtenez toujours des résultats précis, même en cas de fluctuation de la température de l'eau.

Equipement du Lap-Grinder

- Boîtier en acier inoxydable
- Ecran tactile
- Automate d'eau
- Automate de vide
- 20 mémoires de programme

Caractéristiques techniques:

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Poids: 135 kg

4

PRODUITS

Numéro d'article	Description
507000	Lap-Grinder système de coupes minces

Scie oscillante pour autopsie HB-740



La scie d'autopsie oscillante avec lames de scie remplaçables est fournie avec un moteur très ventilé à roulement à billes pour courant alternatif de 230 V, un interrupteur intégré dans un boîtier d'isolation résistant aux chocs et un câble de raccordement de 5 m avec fiche Schuko. La tête de scie est en métal léger, l'engrenage est à lubrification permanente. La tête de scie peut être démontée en vue de la stérilisation. Grâce au réglage continu de la vitesse du moteur, l'oscillation de la lame de la scie peut être réglée de manière précise pour répondre aux diverses exigences. La scie d'autopsie oscillante est également disponible avec une batterie. Sans câble secteur encombrant, la scie est idéale pour les utilisations mobiles.

Caractéristiques techniques:

oscillations: env. 12'000 – 21'000 / min
tension: 230 V ~ 50/60 Hz

PRODUITS

Numéro d'article	Description
020.010.296	Scie oscillante pour autopsie HB-740
020.010.292	Scie d'autopsie oscillante HB-740-Akku

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
020.010.296	Batterie de recharge pour scie d'autopsie HB-740-Akku-250	1 unité
020.010.225	Kir de clés de rechange pour la scie d'autopsie HB-740	1 unité
020.010.205	Lame pour scie oscillante HB500	1 unité
020.010.210	Lame profonde pour scie oscillante HB502	1 unité
020.010.215	Lame ronde pour scie oscillante HB50 diamètre 50 mm	1 unité
020.010.230	Valise en plastique pour scie d'autopsie HB-740	1 unité
020.010.233	Valise en plastique pour scie d'autopsie HB-740-Akku-250	1 unité

Aspirateur pour la scie d'autopsie HB-740



Cet aspirateur souple et compact avec technologie de filtre à plis plats écologique a été spécifiquement conçu pour l'aspiration de poussière toxique et autres particules dangereuses dispersées dans l'air. 99,97% de toutes les particules supérieures à 0,5 µm sont filtrées de l'air sortant. Pour un travail rationnel, l'aspirateur est équipé d'une fiche compatible avec la scie d'autopsie HB-740. En mode Veille, elle prend en charge l'activation et la désactivation de la fonction d'aspiration. La scie peut être placée sur l'aspirateur.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
020.010.250	Aspirateur pour la scie d'autopsie HB-740

Scie pour autopsie SF 4000, avec aspiration



La scie d'autopsie SF 4000 est l'une des uniques scies d'autopsie à poignée étanche que l'on peut immerger et stériliser sans la démonter. La poussière toxique et les autres particules dangereuses dispersées dans l'air sont aspirées à la source grâce au système de vide optimal de la scie SF-4000. Utilisée dans le monde entier en milieu hospitalier, la scie SF-4000 a prouvé ses performances aussi bien dans le domaine de l'autopsie que de la nécropsie.

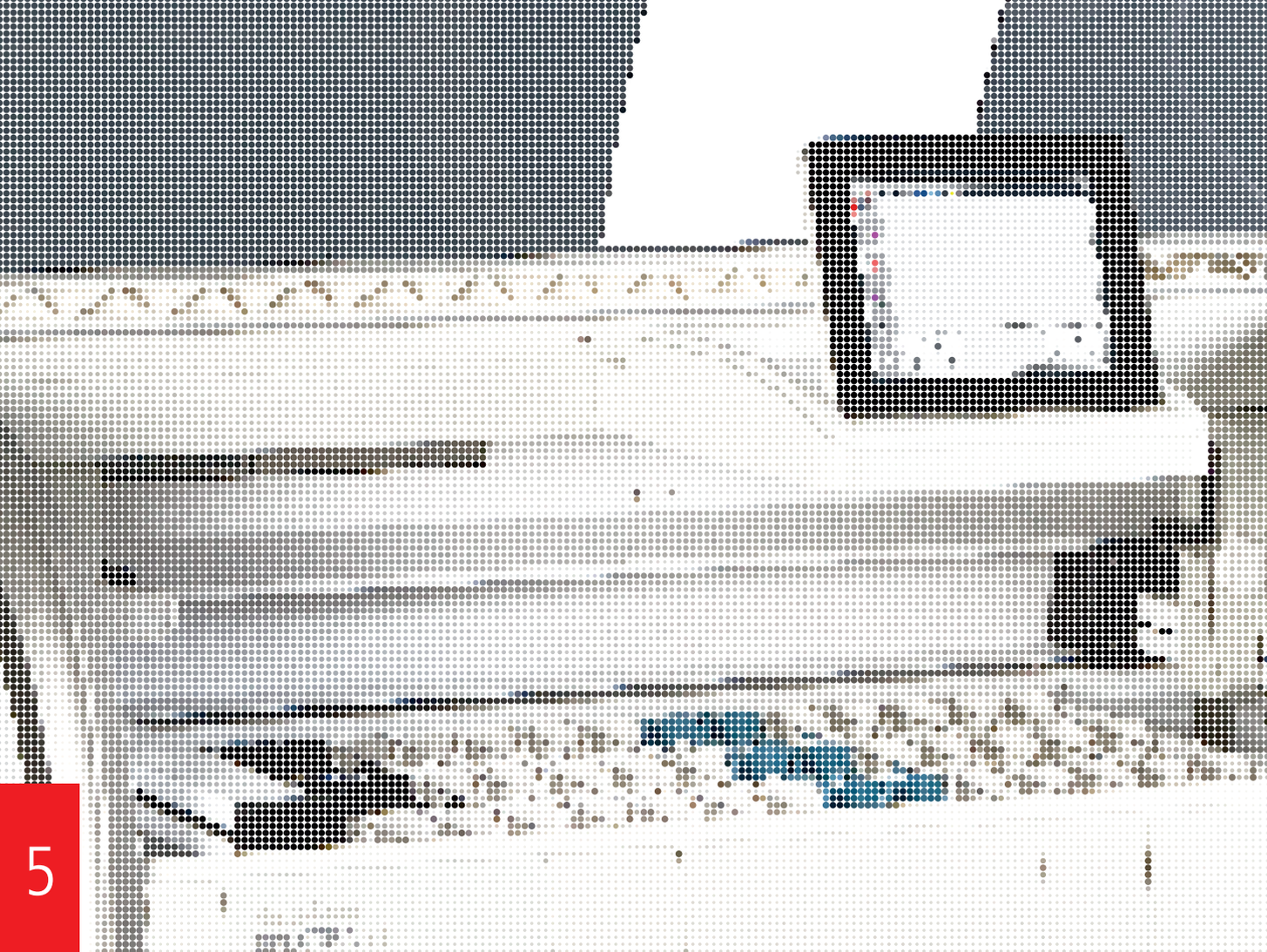
- Pas de poussière ni d'éclaboussures grâce à une aspiration optimale avec triple filtrage jusqu'à 0,6 µ
- Gestion totale de la qualité de l'air et protection optimale contre les risques d'infection.
- Grand filtre jetable (7 litres) et manipulation sécurisée et simple
- Manipulation optimale de la scie grâce à la facilité de nettoyage, désinfection et stérilisation
- Protection contre les risques électriques grâce à la technologie basse tension et une étanchéité complète de la pièce à main.
- Pas de vibration de la scie grâce à un parfait équilibre
- Pièce à main ergonomique pour un travail sans fatigue et un fonctionnement extrêmement silencieux
- Domaine d'application très flexible grâce au design mobile et à un long tuyau.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
020.030.010	Scie pour autopsie SF 4000, avec aspiration

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
020.030.015	Lame pour scie D= 64 mm Ø	1 unité
020.030.020	Lame pour scie D= 76 mm Ø	1 unité
020.030.025	Lame segment pour scie D= 51 mm Ø	1 unité



Coloration et Montage de lamelles: du matériel pour les processus complexes

Des résultats rapides et corrects reposent sur des colorations appropriées.
Nos colorants et milieux de montage vous aident dans ce sens.

5 Coloration & Montage de lamelles

Poste de travail intégré	84
- Poste de travail intégré Leica ST5010-CV5030	
- Poste de travail intégré Leica ST5020-CV5030	
Systèmes de coloration	84
- Système de coloration HistoCore SPECTRA ST	
- Leica ST5010 Autostainer XL Automate de coloration de Lames	
- Leica ST5020 Multistainer Automate de coloration	
- PRESTO - Appareil à colorer pour les extemporanées	
- Leica ST4020 petit appareil de coloration linéaire	
Colleuse de lamelles	89
- Leica CV 5030 Colleuse de lamelles	
Etuves	90
- Petite étuve pour séchage de lame p-o	
- Etuve de séchage des lames SVF100	

Poste de travail intégré

Poste de travail intégré Leica ST5010-CV5030



Optimisation du flux de travail et de la productivité pour un diagnostic fiable. Augmentez la productivité de votre laboratoire avec les instruments entièrement automatisés de Leica Microsystems qui fournissent une coloration de haute qualité et un montage de lamelle supérieur pour l'H&E de routine et la cytologie. Pour integration avec Autostainer XL ST5010 et CV5030.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14050638050	Poste de travail intégré Leica ST5010-CV5030 TS5015

Poste de travail intégré Leica ST5020-CV5030



Coloration et montage de lamelle de qualité supérieure grâce à une facilité d'utilisation, de flexibilité, de productivité et de performance environnementale inégalée. Profitez des avantages des flux de travaux LEAN, offerts par la technologie CodeRack™ brevetée de Leica Microsystems. Les nombreuses positions possibles des cuves, les racks sans conteneur et la capacité de 30 lames, ainsi que le module spécial de coloration sont quelques-unes des caractéristiques du poste de travail qui permettent d'optimiser les délais d'exécutions du laboratoire.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047839710	Poste de travail intégré Leica ST5020-CV5030 TS5025

Systèmes de coloration

Système de coloration HistoCore SPECTRA ST



L'HistoCore SPECTRA ST fournit des résultats cohérents d'excellente qualité pour les colorations de routine et spéciales. L'HistoCore SPECTRA ST séduit par son efficacité et sa flexibilité. Le SPECTRA se caractérise par un débit de 330 lames porte-objet max. par seconde et le traitement parallèle de colorations de routine et spéciales. Grâce au codage couleur, l'HistoCore SPECTRA ST identifie le protocole de coloration qu'il doit sélectionner pour le rack correspondant.

Débit de lames porte-objet: jusqu'à 330 coupes H&E
Capacité d'accueil par rack: 30 lames porte-objet
Stations de réactif: 36
Nombre de stations de lavage: 6
Volume des récipients de réactifs: 380 ml
Stations de four: 6
Stations de chargement/déchargement: 5 de chaque
Tension d'alimentation: 230V/50 Hz
Puissance absorbée: 1350 VA
Dimensions: 1354 x 785 x 585 mm (L x P x H)
Poids: 185 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14051254354	Système de coloration HistoCore SPECTRA ST

Leica ST5010 Autostainer XL Automate de coloration de lames



Le Leica Autostainer XL, de conception éprouvée, continue de fournir une coloration reproductible, homogène et de haute qualité et un débit de travail plus élevé. De plus, avec la colleuse de lamelles Leica CV5030 vous créez un poste de travail qui élimine la manipulation manuelle des racks de lames entre la coloration et le montage de lamelle.

Capacité de traitement: au moins 200 lames/heure (suivant le programme, jusqu'à 600 lames/heure)
 Capacité de chargement: 11 paniers
 Capacité d'un panier: 30 lames
 Nombre de stations: 26
 Stations à réactifs: au moins 18
 Capacité des bacs à réactifs: 450 ml
 Nombre de stations de lavage: au plus 5
 Chambre à air chaud: 1
 Température de la chambre: «off» et 30 °C à 65 °C
 Réglage du temps d'immersion: de 0 sec à 99 mn, 59 sec
 Nombre de stations de chargement et de déchargement: 1 de chaque
 Capacité de la mémoire permanente: 15 programmes comprenant chacun jusqu'à 25 étapes
 Tension: 230 V – 240 V / 50 Hz – 60 Hz
 Dimensions: 109 cm x 67 cm x 51 cm (L x P x H)
 Poids: 65 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14045635136	Leica ST5010 Autostainer XL Automate de coloration de lames

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14047534515	Adaptateur Sakura pour support de lames Sakura	1 unité
14047534517	Adaptateur Medite 30 pour support de lames Medite (30 lames)	1 unité
14047533659	Bac de colorations pour ST5010 et ST5020 avec couvercle et anse de transport	1 unité
14047432273	Filtre a charbon actif ST5020 et ST5010	1 unité
14050638050	Leica station de transfert TS5015 pour integration avec Autostainer XL ST5010 et CV5030	
14047533643	Panier porte-objet en plastique, pour 30 lames p-o	5 unités
14047533750	Support de lames PO en plastique, pour 30 lames p-o	1 unité
14047534524	Support de lames pour colorations spéciales en plastique, pour 5 lames p-o	1 unité

Leica ST5020 Multistainer Automate de coloration



Le Leica ST5020 Multistainer produit des résultats homogènes de haute qualité pour les colorations de routine et les colorations spéciales et peut effectuer un protocole unique ou plusieurs protocoles en même temps. En conjonction avec la colleuse de lamelles Leica CV5030, le Leica ST5020 est un poste de travail de coloration/montage de lamelle extrêmement polyvalent, qui combine une grande flexibilité et une sécurité accrue. Votre laboratoire bénéficie dès lors d'un flux de travail optimisé.

Capacité de traitement des porte-objets: selon la structure du programme et le chargement
 Capacité de chargement: au max. 12 paniers porte-lames avec 12 programmes différents
 Capacité de chaque panier porte-lames: 30 porte-objets
 Stations: 36 plus 4 fours au max.
 Stations de réactifs: max. 34
 Nombre de stations de lavage: 5 au max. plus 1 pour l'eau déminéralisée (en option)
 Volumes des bacs à réactifs: 450 ml
 Four (en option): 2 ou 4
 Température du four: 40 à 70 °C
 Réglage de la temporisation: 0 seconde à 23 heures, 59 minutes, 59 secondes
 Stations de chargement/déchargement: 4 au max., 1 au min.
 Capacité de la mémoire: 50 programmes au max., comportant chacun jusqu'à 40 pas
 Intégration: connexion optionnelle à l'automate poseur de lamelles Leica CV5030
 Tension d'alimentation: 230 V/50 Hz
 Puissance: 1'400 VA
 Dimensions: 1060 x 750 x 540 mm (L x P x H)
 Poids: env. 90 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047533623	Leica ST5020 Multistainer Automate de coloration

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14047534515	Adaptateur Sakura pour support de lames Sakura	1 unité
14047534517	Adaptateur Medite 30 pour support de lames Medite (30 lames)	1 unité
14047533659	Bac de colorations pour ST5010 et ST5020 avec couvercle et anse de transport	1 unité
14047432273	Filtre à charbon actif ST5020 et ST5010	1 unité
14047839710	Leica TS5025 Station de transfert pour l'intégration du MultiStainer Leica ST5020-CV5030	1 unité
14047533643	Panier porte-objet en plastique, pour 30 lames p-o	5 unités
14047533750	Support de lames PO en plastique, pour 30 lames p-o	1 unité
14047534524	Support de lames pour colorations spéciales en plastique, pour 5 lames p-o	1 unité

PRESTO - Appareil à colorer pour les extemporanées



PRESTO traite, colore (H&E) et déshydrate en 4 minutes les coupes congelées. Le protocole automatique assure une standardisation et accroît la qualité lors des coupes rapides. Les protocoles peuvent être adaptés par l'utilisateur, 7 cuvettes à coloration pouvant être sélectionnées. Le logiciel convivial et intuitif simplifie la commande, et le système de ventilation intégré accroît la sécurité du travail. Associé au PrestoCHILL, PRESTO garantit des résultats optimaux en un temps réduit.

Caractéristiques techniques:

7 cuvettes à coloration pour hématoxyline, eau courante, acide acétique, éosine, éthanol et xylène

Port USB pour la documentation

Ecran tactile de 4,3 pouces

Raccordement eau 1/2" pouce

Tension d'alimentation: 230 V/50 – 60 Hz

Puissance absorbée: 500 W

Dimensions: 40 x 92 x 80 cm (L x P x H)

Poids: 60 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
100000	PRESTO - Appareil à colorer pour les extemporanées

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
100059	Rack en acier inoxydable pour 6 lames PO	1 unité
61550/F	Système de filtre externe (spécial formol) avec filtre à charbon actif (spécial formol)	1 unité
100185	Cuvette blanche PE avec couvercle	1 unité

Leica ST4020 petit appareil de coloration linéaire



Le petit système de coloration linéaire Leica ST4020 produit une qualité homogène pour une conception compacte. Le Leica ST4020 réunit les moyens de programmation d'un système de coloration linéaire de grande taille dans une conception compacte unique. Avec son automatisation avancée, le ST4020 permet aux techniciens de démarrer un traitement, puis de passer à d'autres tâches urgentes. Une programmation flexible fait du Leica ST4020 l'instrument idéal pour de nombreux types d'échantillons. Fiez-vous au Leica ST4020 pour traiter les échantillons de peau (échantillons de chirurgie de Mohs), les coupes à congélation, les aspirations à l'aiguille fine et les biopsies. Le Leica ST4020 est peut-être petit, mais il est sans limite.

Temps de coloration: 2 à 300 secondes à chaque station

Agitation: 0 à 3 mouvements

Nombre de stations de réactifs: 14

Capacité du bac de réception: 4 supports de lames

Capacité du support de lames: 4 lames

Volume du conteneur de réactifs: 50 ml

Nombre de stations de rinçage: 3 max.

Dimension: 62 x 20 x 25 cm

Poids: 16 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14050946425	Leica ST4020 petit appareil de coloration linéaire

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14050946437	Conteneur à réactif pour ST4020	6 unités
14050946478	Couvercle en Plexiglas pour ST4020	1 unité
14050946438	Support lames	4 unités

Colleuse de lamelles

Leica CV 5030 Colleuse de lamelles



La colleuse de lamelles de verre entièrement automatisée Leica CV5030 produit des lames d'une qualité optique supérieure pour un stockage fiable à long terme. Sa compatibilité avec une grande variété de racks de lames de fabricants différents fait du Leica CV5030 un instrument très polyvalent. Tous les systèmes de montages courants, y compris ceux sans xylène, peuvent être utilisés. L'opérateur peut choisir entre un montage de lamelle sec ou humide. La performance du CV5030 sert trois objectifs: Une qualité de montage de lamelle très homogène et fiable, une adaptabilité parfaite à chaque laboratoire, et l'intégration dans un poste de travail pour coloration/montage de lamelles pour former un système entièrement automatisé.

Types d'échantillons: lames d'histologie, de cytologie, monocouches
 Débit: approx. 400 lames/heure
 Taille lamelles: 22, 24 x 40, 50, 55, 60 mm, #1, #1,5
 Capacité magazine lamelles: 120–160 lamelles (en fonction de leur taille)
 Milieu de montage: tous les types disponibles dans le commerce
 Volume du milieu de montage: paramétrage individuel basé le volume, le type et la taille des lamelles
 Volume flacon milieu de montage: 250 ml
 Racks d'entrée: la plupart des types disponibles dans le commerce (jusqu'à 60 lames)
 Racks de sortie: capacité de 20 ou 30 lames (jusqu'à 60 lames)
 Traitement de la fumée: filtre à charbon activé et système d'évacuation de la fumée
 Tension d'alimentation: 230 VAC / 50 Hz
 Dimensions: 420 x 600 x 550 mm (L x P x H)
 Poids sec: approx. 57 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
14047839700	Leica CV 5030 Colleuse de lamelles

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
14047840160	Buse 16G très grande pour milieu de montage visqueux	1 unité
14047840159	Buse 18G grande	1 unité
14047840158	Buse 20G petite	1 unité
14047840157	Buse 21G très petite pour milieu de montage fluide	1 unité
14042230673	Filtre à charbon actif standard pour xylol pour TP1020 et CV5030	1 unité
14050638050	Leica station de transfert TS5015 pour intégration avec Autostainer XL ST5010 et CV5030	
14047839710	Leica TS5025 Station de transfert pour l'intégration du MultiStainer Leica ST5020 avec la monteuse de lamelle CV5030	1 unité
14047533643	Panier porte-objet en plastique, pour 30 lames p-o	5 unités
14047840559	Petite brosse de nettoyage avec bac à solvant pour buse avec 2 brosses et un couvercle	1 unité
14047841115	Petite brosse de rechange	5 unités
14047839586	Rack pour monteuse de lamelles Leica CV5030 (4 pcs.) pour 30 lames p-o	4 unités
14047533750	Support de lames PO en plastique, pour 30 lames p-o	1 unité
14047839701	Ventouses	2 unités

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
14070937891	milieu de montage CV Ultra	250 ml

Étuves

Petite étuve pour séchage de lame p-o



La petite armoire de séchage à encombrement réduit. Peut contenir jusqu'à 4 racks. L'armoire de séchage peut en plus être équipée d'un minuteur et d'un support de rack pour 4 racks.

Température max.: 75 °C (réglable)
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance absorbée: 400 W
Dimensions: 265 x 385 x 228 mm (L x P x H)
Poids: 6,45 kg

5

PRODUITS

Numéro d'article	Description
JAX-0300-00A	Petite étuve pour séchage de lame p-o

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
JAX-0300-00B	Minuteur pour 4 racks (paniers p-o)	1 unité
JAX-0300-00C	Support pour étuve, pour 4 racks (paniers p-o)	1 unité

Etuve de séchage des lames SVF100



L'armoire de séchage convient au séchage des lames porte-objet et du matériel de laboratoire. L'affichage numérique de la température permet un réglage facile de la température.

Plage de températures: de 20 à 75 °C (réglable)

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

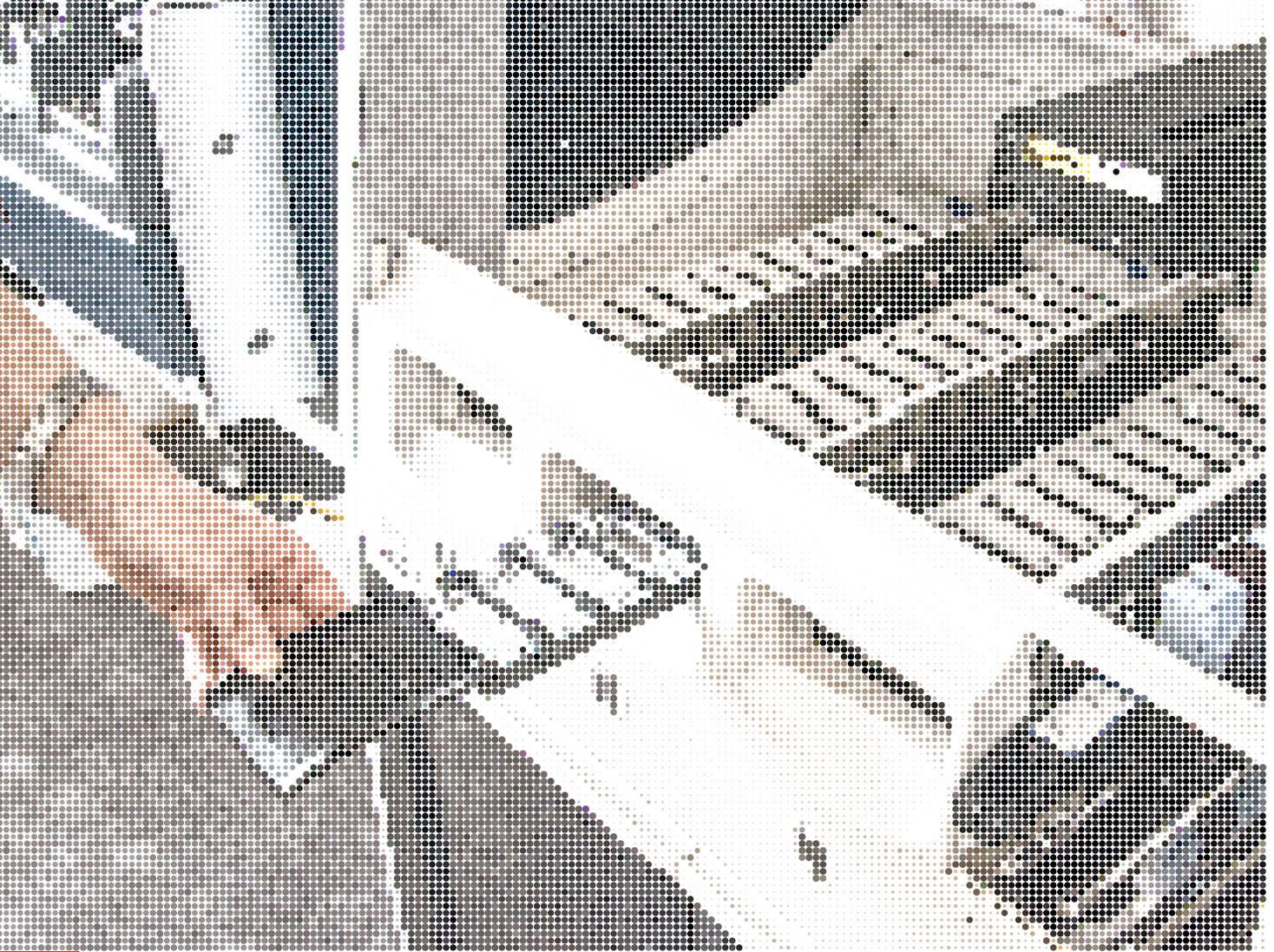
Puissance absorbée: 2'000 W

Dimensions: 490 x 340 x 610 mm (L x P x H)

Poids: 32 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
40-300-101	Etuve de séchage des lames SVF100



6

IHC & ISH: Système automatisé pour colorer les tissus

Qualité. Rapidité. Efficacité. C'est ce que nous vous proposons avec nos automates de coloration entièrement automatisés Bond, IHC et ISH. Notre gamme contient également d'autres options de solution.

Instruments IHC/ISH 94

- BOND-III
- BOND-MAX
- BOND-RX
- BOND RXm
- ThermoBrite Elite FISH automation
- Leica ThermoBrite System

Micro-onde 98

- KOS - Micro-ondes multifonctionnel rapide pour laboratoire

Instruments IHC/ISH

BOND-III



Le BOND-III, le système de marquage IHC et ISH qui fournit l'essentiel: rapidité, efficacité et qualité. Le BOND-III est jusqu'à 50 % plus rapide que les systèmes de coloration de la génération précédente. Il ne requiert aucun entretien journalier. Une qualité de première classe avec les réactifs supérieurs BOND et la technologie éprouvée Covertile. Avec sa vitesse, son efficacité et sa qualité, BOND-III aide les laboratoires à fournir l'essentiel: un meilleur suivi des patients.

Capacité en lames: 30 lames

Les plateaux terminés (10 lames) peuvent être remplacés en continu

Capacité du récipient à réactif: 7 ml et 30 ml

Nombre de récipients à réactif: 36

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

Puissance: 1'200 VA

Dimensions: 755 x 785 x 1'359 mm (L x P x H)

Poids: 246 kg

6

PRODUITS

Numéro d'article	Description
21.2201	BOND-III

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
S21.4586	Rack pour lames porte-objets, pour BOND	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
S21.4611	«Covertiles» pour BOND CE/IVD	160 unités
S21.1985	Étiquettes de protection universelle, transparentes pour BOND	3'000 unités
S21.4564	Étiquettes et ruban d'imprimante pour BOND	3'000 unités
S21.1971	Récipients-mélangeur pour BOND	5 unités

BOND-MAX



Le Leica BOND-MAX™ automatise l'IHC et l'ISH pour améliorer la qualité, l'homogénéité et la productivité. La technologie BOND Covertile™ offre une coloration de haute qualité. Les réactifs BOND™ prêts à l'emploi sont le moyen le plus facile d'assurer des résultats homogènes et reproductibles. Trois plateaux porte-lames indépendants confèrent un équilibre parfait entre la flexibilité du flux de travail et l'organisation des cas des patients. En facilitant la production d'IHC et d'ISH, BOND-MAX est le moyen éprouvé pour réduire les délais d'exécution et assurer un meilleur suivi des patients.

Capacité en lames: 30 lames

Les plateaux terminés (10 lames) peuvent être remplacés en continu

Capacité du récipient à réactif: 7 ml et 30 ml

Nombre de récipients à réactif: 36

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

Puissance: 1'000 VA

Dimensions: 760 x 775 x 703 mm (L x P x H)

Poids: 120 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
49.0051	BOND-MAX

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
S21.4586	Rack pour lames porte-objets, pour BOND	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
S21.4611	«Covertiles» pour BOND CE/IVD	160 unités
S21.1985	Étiquettes de protection universelle, transparentes pour BOND	3'000 unités
S21.4564	Étiquettes et ruban d'imprimante pour BOND	3'000 unités
S21.1971	Récipients-mélangeur pour BOND	5 unités

BOND-RX



Le Leica BOND RX entièrement automatisé vous ouvre la voie vers de nouvelles découvertes. Avec sa qualité, sa flexibilité et sa vitesse, Le Leica BOND RX ne laisse passer aucun détail, permet d'effectuer plus de tests, et vous offre la liberté d'explorer de nouvelles idées. Le Leica BOND RX est un système réellement ouvert. Les anticorps, les sondes et les systèmes de détection sont modulables, et les protocoles peuvent être personnalisés. Cela signifie que le Leica BOND RX distribuera vos réactifs dans l'ordre que vous aurez choisi, vous accordant la liberté de découvrir.

Capacité en lames: 30 lames
Les plateaux terminés (10 lames) peuvent être remplacés en continu
Capacité du récipient à réactif: 7 ml et 30 ml
Nombre de récipients à réactif: 36
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance: 1200 VA
Dimensions: 755 x 785 x 1359 mm (L x P x H)
Poids: 246 kg

6

PRODUITS

Numéro d'article	Description
21.2701	BOND-RX

BOND RXm



Leica Bond-RXm est un automate de coloration entièrement automatisé pour l'IHC et l'ISH. Il a été spécifiquement conçu pour la science. Leica Bond-RXm est un système ouvert et offre une flexibilité optimale en ce qui concerne les protocoles et le choix des réactifs.

Capacité en lames: 30 lames
Les plateaux terminés (10 lames) peuvent être remplacés en continu
Capacité du récipient à réactif: 7 ml et 30 ml
Nombre de récipients à réactif: 36
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Puissance: 1'000 VA
Dimensions: 760 x 775 x 703 mm (L x P x H)
Poids: 120 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
49.1501	BOND RXm

ThermoBrite Elite FISH automation



Le nouveau système ThermoBrite Elite automatise les étapes de travail avant et après l'hybridation d'essais FISH et dispose de programmes de dénaturation et d'hybridation intégrés. ThermoBrite Elite peut traiter 24 lames porte-objet par cycle (ou hybrider 12 lames porte-objet). Chargez les lames porte-objet et commencez en toute simplicité. Le système dispose d'une fonction de contrôle de la température de ± 1 °C. La manipulation simple et le logiciel intuitif permettent d'utiliser des protocoles standard pour le sang, l'urine et les tissus. Permet d'obtenir des gains de temps de 70% max. pour les activités manuelles. Grâce à son encombrement réduit, il peut être utilisé dans tout laboratoire. ThermoBrite Elite convainc avec des résultats cohérents et reproductibles.

Contrôle de la température: de 25 à 95 °C
Tension d'alimentation: 240 V / 50 Hz
Dimensions: 610 x 457 x 381 mm (L x P x H)
Poids: 28,6 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
3800-007000-001	ThermoBrite Elite FISH automation

Leica ThermoBrite System



ThermoBrite automatise la dénaturation et l'hybridation des essais d'ISH. Les programmes sont exécutés automatiquement. ThermoBrite peut traiter divers types d'échantillons de tissu. Le système est facile à commander, réduit de plus de 50% le temps de travail pour les activités manuelles et garantit donc des résultats cohérents et reproductibles.

Capacité: 12 lames porte-objet
Durée de traitement: programmable de 0 à 99 heures
Contrôle de la température: programmable de 30 à 99 °C

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Dimensions: 229 x 451 x 135 mm (L x P x H)
Poids: 8,5 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
3800-004852-002	Leica ThermoBrite System

Micro-onde

KOS - Micro-ondes multifonctionnel rapide pour laboratoire



Le KOS est un automate de déshydratation à micro-ondes multifonctionnel qui complète de manière optimale les possibilités existantes de votre laboratoire. Le KOS convient en particulier pour la déshydratation, la décalcification et les colorations spéciales.

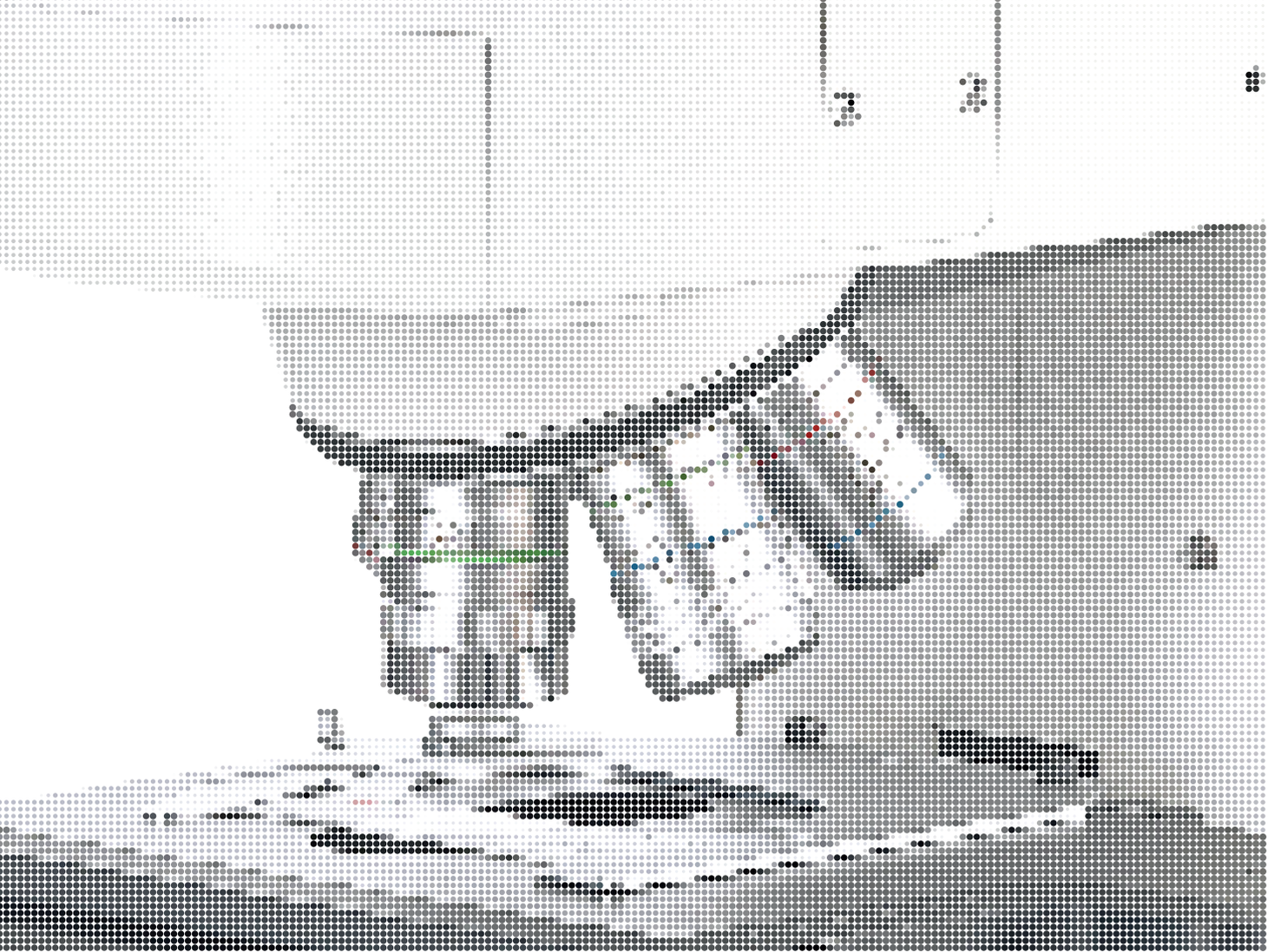
Capacité: jusqu'à 45 cassettes
Épaisseur de tissu: jusqu'à 3 mm
Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz
Dimensions: 340 x 540 x 570 mm (L x P x H)
Poids: 41 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
67051/W	KOS - Micro-ondes Multifonctionnel rapide pour laboratoire blanc

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
67344	Agitateur magnétique en forme de croix	1 unité
67336L	Container en verre pour Histomodule 45/K 135 mm pour KOS	1 unité
67394	GHM/K histomodule pour la fixation d'organes entiers	1 unité
67350	Histomodule 16KS pour les colorations en Histochemie pour 16 lames p-o max.	1 unité
67355	Histomodule 40KS pour les colorations en Histochemie pour 40 lames p-o max.	1 unité
67300	Histomodule 4K Utilisations: déshydratation / décalcification / fixation, pour 4 cassettes maximum	1 unité
67325	Rack 45K complete pour 45 cassettes maximum	1 unité
67301	Rack 4K complete Utilisations: déshydratation / décalcification / fixation, pour 4 cassettes maximum	1 unité



Diagnostic: de l'échantillon à l'évaluation

7

Les instruments optiques de Leica garantissent une qualité d'image irréprochable. Que ce soit pour le contrôle rapide pendant le processus de travail ou pour les longues analyses automatisées des échantillons, nous vous proposons les solutions adaptées à vos besoins.

Microscopes	102
- Leica DM750	
- Leica DM1000	
- Leica DM1000 LED	
- Leica DM2000	
- Leica DM2500	
- Leica DM3000	
- Leica DM4 B	
- Leica DM6 B	
Stéréomicroscopes	107
- Stereomicroscope Leica S4E	
- Stereozoom Leica S6	
- Leica S8 APO	
- Corps optique Leica M50	
- Corps optique Leica M80	
- Corps optique Leica M125	
- Corps optique Leica M165 C	
Caméras	111
- Leica MC120 HD	
- Leica MC170 HD	
- Leica DMC2900	
- Leica DMC 4500	
- Leica DFC450 C	
- Leica DFC3000 G	
- Leica DFC310FX	
- Leica DFC365 FX	
- Leica DFC550	
- Leica EC3	
- Leica IC80 HD	
Saisir & Analyser	116
- Leica DMD108	
- CytoVision pour FISH & Karyotype	
- Leica LMD6 & LMD7	
- Leica DMshare	
- Ariol	
Scanner pour diagnostic à l'écran	119
- Aperio AT2	
- Aperio CS2 - Scanneur de lames	

Microscopes

Leica DM750



Le Leica DM750 est le microscope idéal pour les besoins polyvalents des cours de biologie avancés dans les collèges et universités et pour la formation professionnelle dans les écoles dentaires, vétérinaires et de médecine.

Les fonctions «spéciales étudiant» comme EZStore™ facilitant le transport et le levage et EZGuide de bords arrondis permettant un chargement des lames d'une seule main et réduisant ainsi les éclats des lames participent à une plus grande propreté de la salle de classe.

Les fonctions conviviales pour l'enseignant, comme EZLite™ qui offrent plus de 20 années d'éclairage LED et la fermeture temporisée automatique permettent un gain de temps et d'énergie.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
13613510	Leica DM750

Leica DM1000



Le Leica DM1000 à conception ergonomique avec ses fonctions réglables et ses commandes faciles à utiliser s'adapte à chaque utilisateur pour améliorer le confort et la commodité lors du travail devant le microscope.

Grâce à ses performances optiques de haute qualité, le Leica DM1000 est idéal pour toutes les applications cliniques de laboratoire, notamment en cytologie, hématologie et pathologie.

Grâce à ses fonctionnalités avancées, y compris la fluorescence, il convient parfaitement aux tâches complexes également.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11888133	Leica DM1000

Leica DM1000 LED



Le Leica DM1000 LED intègre un éclairage à LED longue durée fournit un éclairage lumineux semblable à la lumière du jour avec une température de couleur constante et émet moins de chaleur.

Les LED éliminent également le besoin de changement d'ampoules, ce qui représente une économie de temps et d'argent. Grâce à sa faible consommation électrique, le système est écoénergétique. Les utilisateurs du Leica DM1000 LED bénéficient de la capacité de parfaite adaptation du système à chaque utilisateur. Il convient idéalement à toutes les applications cliniques de laboratoire, notamment à celles de cytologie, hématologie et pathologie.

Leica Microsystems offre également une option portable à alimentation par piles solaires et un fonctionnement sur batterie pour l'utilisation sur le terrain.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11888842	Leica DM1000 LED

Leica DM2000



Le Leica DM2000 est disponible dans deux versions, avec éclairage halogène lumineux ou éclairage LED longue durée

Grâce à sa conception modulaire sophistiquée et sa fluorescence haute performance, les microscopes Leica DM2000 conviennent parfaitement aux tâches complexes observées en pathologie, cytologie et dans bien d'autres applications. Les microscopes Leica DM2000 peuvent être configurés avec diverses techniques d'optique et de contraste afin de répondre aux exigences spécifiques des applications critiques.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11888138	Leica DM2000
11888843	Leica DM2000 LED



Les microscopes Leica DM2500 et DM2500 LED sont des outils haut de gamme, conçus pour les tâches exigeantes et de routine en sciences de la vie et pour les applications de recherche. Grâce à leur puissant éclairage par transmission, leurs performances optiques de grande qualité et leurs accessoires de pointe, les Leica DM2500 et DM2500 LED relèvent particulièrement bien le défi des tâches en sciences biologiques qui nécessitent un contraste interférentiel différentiel ou une fluorescence très performante.

L'éclairage ultra-lumineux à LED du Leica DM2500 LED et le puissant éclairage 100 W du Leica DM2500 sont particulièrement bénéfiques pour le travail en contraste interférentiel différentiel (CIT). Conçu selon une modularité orientée vers les applications, les Leica DM2500 & DM2500 LED sont configurables pour s'adapter à une grande variété d'applications, ainsi qu'aux caractéristiques physiques de chaque utilisateur.

Pour les exigences diagnostiques spécifiques, le microscope est certifié pour les diagnostics in vitro (DIV).

L'unique système de microscope ergonomique Leica DM2500 LED avec éclairage LED puissant est l'outil ultime pour les tâches exigeantes dans les applications des sciences de la vie.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11888139	Leica DM2500
11888855	Leica DM2500 LED IVD

Leica DM3000



Les microscopes Leica DM3000 pour la pathologie, la cytologie, l'hématologie et de nombreuses autres applications comportent un porte-objectifs motorisé, une tête de condenseur, un réglage automatisé de l'intensité lumineuse et une pédale en option. Ces microscopes intuitifs améliorent considérablement l'organisation du laboratoire.

La tête de condenseur motorisée reconnaît la position correcte pour chaque grossissement. Le Leica DM3000 ajuste automatiquement l'intensité lumineuse en fonction des exigences de chaque objectif, mémorise les valeurs lumineuses utilisées précédemment pour chaque grossissement et renforce l'efficacité en permettant un changement entre deux grossissements grâce à son mode unique «Toggle».

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11888845	Leica DM3000
11888844	Leica DM3000 LED

Leica DM4 B



Rendez votre travail plus efficace avec le microscope numérique droit Leica DM4 B ou Leica DM6 B destiné à la recherche. Ils sont tous deux idéalement conçus pour faciliter votre travail, dans un établissement de recherche biomédicale comme dans un laboratoire clinique. De quelle façon? Comme cela:

- Les fonctions automatisées et les logiciels faciles à utiliser simplifient le flux de travail
- Vous capturez facilement des images de qualité publication en utilisant le port de la caméra numérique sCMOS 19 mm
- Pour orienter rapidement votre échantillon, utilisez l'outil logiciel «specimen overview» pour avoir une vue d'ensemble de l'échantillon
- Le choix d'accessoires tels que l'éclairage halogène ou l'éclairage à diodes électroluminescentes procure beaucoup de souplesse

PRODUITS

Numéro d'article	Description
1188858	Leica DM4 B

Leica DM6 B



Rendez votre travail plus efficace avec le microscope numérique droit Leica DM4 B ou Leica DM6 B destiné à la recherche ! Ils sont tous deux idéalement conçus pour faciliter votre travail, dans un établissement de recherche biomédicale comme dans un laboratoire clinique. De quelle façon? Comme cela:

- Les fonctions automatisées et les logiciels faciles à utiliser simplifient le flux de travail
- Vous capturez facilement des images de qualité publication en utilisant le port de la caméra numérique sCMOS 19 mm
- Pour orienter rapidement votre échantillon, utilisez l'outil logiciel «specimen overview» pour avoir une vue d'ensemble de l'échantillon
- Le choix d'accessoires tels que l'éclairage halogène ou l'éclairage à diodes électroluminescentes procure beaucoup de souplesse

PRODUITS

Numéro d'article	Description
1188864	Leica DM6 B

Stéréomicroscopes

Stereomicroscope Leica S4E



Le Leica S4 E avec le système optique Greenough et un zoom de 4.8:1 offre un large champ de vision jusqu'à 36,5 mm, ce qui est idéal pour les opérations de contrôle, d'assemblage et de réparation (par ex. circuits imprimés). Le système ErgoLenses optionnel à distance de travail réglable augmente la productivité, réduit la fatigue à l'origine des erreurs de contrôle et acquiert le positionnement précis en fonction de l'application spécifique. Les tubes oculaires du stéréomicroscope et leurs angles de vision ergonomiques de 38° offrent un grand confort à l'utilisateur lors des travaux de base d'épiscopie ou de diascopie. La conception compacte est très conviviale. L'option Rotateur d'image facilite l'observation des échantillons 3D avec un angle de 45° des échantillons 3D, ce qui réduit la manipulation de l'échantillon et les temps de contrôle.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10446293	Stereomicroscope Leica S4E

Stereozoom Leica S6



Le Leica S6 avec un système optique Greenough, un zoom de 6,3:1 et un angle de tube oculaire de 60° fournit un large champ de vision jusqu'à 36,5 mm et une grande profondeur de champ.

Cela réduit la manipulation de l'échantillon et les temps de contrôle, notamment dans les applications OEM. Les angles de vision de 60° offrent un grand confort lors des travaux dans des applications nécessitant l'inclinaison de l'instrument, notamment les microsoudes de fils ou échantillonneurs.

La conception compacte facilite son intégration et est très conviviale.

Avec une gamme complète de 9 objectifs différents et 12 oculaires différents, le S6 répond quasiment à tous les besoins optiques.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10446295	Stereozoom Leica S6

Leica S8 APO



Le stéréomicroscope Greenough, Leica S8 APO avec un zoom apochromatique de 8:1 et une distance de travail de 75 mm facilite l'accès à l'échantillon, même avec un fort grossissement jusqu'à 80x qui est idéal pour les applications de contrôle de la qualité, de tri de cellules et de micro injection.

L'angle de vision de 38° ergonomique procure un grand confort, ce qui permet d'augmenter la productivité, de réduire la fatigue à l'origine des erreurs de contrôle et d'acquérir le positionnement lors des travaux d'épiscopie ou de diascopie. Les limites de zoom réglables permettent des mesures et contrôles rapides, faciles et reproductibles.

Le port de documentation intégré permet de connecter des caméras numériques.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10446298	Leica S8 APO

Corps optique Leica M50



Le stéréomicroscope de routine ergonomique Leica M50 avec sa conception ESD, son large champ de vision, sa plus grande profondeur de champ réplique facilement les mesures, la photographie ou les contrôles d'échantillons, notamment pour les circuits imprimés, cheveux et fibres ainsi que les organes et tissus végétaux.

Les 5 grossissements prédéfinis permettent à l'utilisateur de régler facilement les grossissements et d'acquérir ainsi des résultats comparables à différents grossissements.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10450154	Corps optique Leica M50

Corps optique Leica M80



Le stéréomicroscope de routine ergonomique et modulaire Leica M80 avec sa conception ESD, son large champ de vision, sa plus grande profondeur de champ et sa résolution améliorée réplique facilement les mesures, la photographie ou les contrôles d'échantillons, notamment pour les circuits imprimés, cheveux et fibres ainsi que les organes et de tissus végétaux.

La plage de zoom de 8:1 avec grossissement standard de 7,5x à 60x permet une large vue globale de l'échantillon et une imagerie de détails.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10450155	Corps optique Leica M80

Corps optique Leica M125



Avez-vous besoin d'un système qui vous fournisse une vue d'ensemble de vos échantillons tout en vous permettant d'identifier les structures fines ? Avec un zoom de 12.5:1 et un grossissement de 8x à 100x (avec l'objectif PlanApo 1.0x), le Leica M125 est suffisamment flexible pour répondre à ces besoins. Il offre, en outre, une résolution permettant d'observer des détails infimes de 1,15 µm. La correction entièrement apochromatique des optiques fournit des images riches en contraste caractérisées par un rendu naturel des couleurs et exemptes d'aberrations chromatiques.

Cela fait du Leica M125 un outil idéal pour les tâches à réaliser dans le cadre des essais de matériaux, telles que l'analyse des plastiques ou l'inspection des cartes de circuits imprimés, ainsi que pour les applications de recherche en sciences de la vie. De plus, il s'adapte parfaitement à vos besoins grâce à un large éventail d'accessoires ergonomiques, divers éclairages à LED, et un large choix de caméras numériques.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10450034	Corps optique Leica M125

Corps optique Leica M165 C



Attendez-vous d'un stéréomicroscope qu'il fournisse d'excellentes images et qu'il soit en mesure de reproduire les expériences et inspections, tout en étant facile d'utilisation? Si tel est le cas, le stéréomicroscope à hautes performances Leica M165 C est exactement ce qu'il vous faut ! C'est le seul stéréomicroscope à proposer un zoom codé de 16.5:1 et une plage de grossissement de 7.3x à 120x (avec un objectif PlanApo 1.0x).

Le codage intégré transmet le grossissement ainsi que la position du diaphragme iris en temps réel au logiciel Leica Application Suite (LAS). Une règle graduée apparaît dans l'image Live et mise à jour en cas de changement du grossissement. Quand une image est stockée, tous les paramètres sont enregistrés avec l'image et peuvent être appelés à tout moment.

Le Leica M165 C s'adapte parfaitement à vos besoins: choisissez parmi un vaste éventail d'accessoires ergonomiques, de nombreux éclairages à LED différents et une large sélection de caméras numériques afin d'adapter le Leica M165 C aux applications relatives aux essais de matériaux ou à la recherche en sciences de la vie.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
10450035	Corps optique Leica M165 C

Caméras

Leica MC120 HD



La caméra numérique microscopique avec une interface de montage en C offre une documentation facile et une imagerie de base, ainsi que des possibilités de mesures.

Elle produit des images fixes de haute qualité, tout en couleurs et des enregistrements de clips vidéo HD pour toutes les applications microscopiques. La caméra peut être utilisée seule sans PC: les commandes de la caméra seront ensuite activées à l'aide d'une télécommande sans fil. Elle peut également être connectée à un PC ou Notebook et est intégralement compatible avec LAS et ses nombreux modules LAS.

Un double flux vidéo live vers un PC et vers tout appareil d'imagerie doté d'une interface HDMI avec un décalage temporel minime vous permet de préparer un échantillon confortablement installé derrière votre écran plat.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730464	Leica MC120 HD

Leica MC170 HD



Caméra numérique microscopique HD avec une interface et un montage en C offrant une image live haute définition allant jusqu'à 30 fps et une résolution de capture normale de 5 Mpixels. Elle produit des images fixes tout en couleurs et des enregistrements de clips vidéo HD pour toutes les applications microscopiques.

La caméra peut être utilisée seule sans PC ou connectée à un câble USB. En mode autonome, toutes les commandes de la caméra peuvent être activées à l'aide de la télécommande sans fil vous permettant d'aisément effectuer le réglage de balance des blancs, de capturer des images, de visionner la galerie des images capturées, d'afficher les chevauchements sur les images live ou capturées, etc.

En mode PC, la caméra offre une compatibilité intégrale avec LAS et ses divers modules additionnels, tels que les mesures interactives ou les mises au point étendues.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730465	Leica MC170 HD

Leica DMC2900



Le Leica DMC2900 est une caméra de microscope numérique USB 3.0 avec un capteur CMOS de 3,1 mégapixels.

C'est l'outil idéal pour les applications standards de microscopie dans la recherche, les sciences de la vie et l'industrie, qui nécessitent souvent l'acquisition, la documentation et l'analyse d'images en couleur de microstructures, à visibilité optimale et en peu de temps.

Son interface USB 3.0 et le capteur CMOS de 3,1 mégapixels, très fiable, permettent une vitesse d'images en direct atteignant 30 images par seconde. Le logiciel Leica Application Suite (LAS) produit un rendu en couleur excellent et un traitement d'images rapide, en particulier pour l'acquisition d'images multiples en mosaïques ou en empilements «z-stacks».

La caméra est totalement compatible avec le logiciel LAS et ses nombreux modules optionnels.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730466	Leica DMC2900

Leica DMC 4500



Grâce à la caméra couleur Leica DMC4500, enregistrez des images nettes et éclatantes pour des analyses standard et documentations. Elle a été conçue pour un vaste domaine d'application et un travail simple afin de vous faciliter le traitement des images, de leur enregistrement à leur sortie. La caméra convient parfaitement à la documentation de coupes ou d'organismes lors d'applications en science de la vie, en pathologie ou pour des tests pharmaceutiques, ainsi que pour des applications industrielles comme l'assurance qualité et l'analyse des erreurs.

- La caméra Plug-and-Play peut être raccordée via son port USB 3.0 à tout PC ou ordinateur portable pour être directement utilisée
- Son capteur CCD de 5 mégapixels éprouvé permet un travail rapide et efficace
- Vous pouvez visionner les échantillons directement sur l'écran de l'ordinateur et les agrandir grâce à une vitesse de visualisation et d'enregistrement en temps réel allant jusqu'à 18 images par seconde
- Les images sont visualisées en temps réel à une résolution SXGA de 1280 x 960 pixels

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730517	Leica DMC 4500

Leica DFC450 C



Le Leica DFC450 C est une caméra numérique pour microscope munie d'une interface à monture C et d'un capteur CDD de 5 mégapixels. La caméra capture des images nettes et claires pour la microscopie en fond noir, fond clair et en contraste de phase, utilisées dans les applications biologiques, cliniques et industrielles.

Le système de refroidissement Peltier réduit le bruit pour l'imagerie à faible luminosité. La grande image live SXGA (1280 x 960 pixels) restituée jusqu'à 18 images par seconde (fps) et permet la localisation et la mise au point de l'échantillon directement sur l'écran de l'ordinateur.

La caméra intègre des modes d'image en niveau de gris ayant fait l'objet d'un brevet et un mode binning supplémentaire pour des résultats de qualité dans les applications en fluorescence.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730412	Leica DFC450 C

Leica DFC3000 G



Le Leica DFC3000 G est une caméra de microscope à échelle de gris à interface USB 3.0 pour les applications de routine en fluorescence. Vous obtenez des images nettes grâce à son architecture unique de refroidissement passif et son capteur CCD ultra-sensible. Le double échantillonnage corrélé des pixels, combiné à la réduction de la température ambiante du capteur, produit un signal exceptionnellement clair et sans bruit de fond. Son capteur CCD est particulièrement adapté aux situations de faible éclairage, telle la fluorescence, et capture les quantités de lumière les plus infimes.

La caméra produit des images en direct atteignant 30 images par seconde; vous pouvez donc inspecter rapidement vos échantillons et protéger votre spécimen immuno-marqué ainsi que vos cultures de cellules transfectées contre des quantités de lumière trop élevées. L'interface USB 3.0 permet un transfert rapide des données.

En combinaison avec un microscope droit ou inversé, manuel ou motorisé, le Leica DFC3000 G fournit un système de fluorescence abordable pour tous les budgets.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11547005	Leica DFC3000 G

Leica DFC310FX



La caméra couleur numérique Leica DFC310 FX de 1,4 mégapixel a été conçue pour les applications exigeantes de diascopie et en fluorescence propres à la biologie cellulaire, à la biologie du développement et à la médecine.

Le système de refroidissement Peltier des éléments du capteur de la caméra produit des images sans bruit, même en présence d'intensités d'éclairage minimales. Les divers modes d'acquisition, notamment le mode binning permettent une surveillance précise des processus dynamiques rapides dans des cellules vivantes pouvant atteindre jusqu'à 71 images par seconde.

Le Leica DFC310 FX est idéal pour la documentation de l'expression GFP ou les échantillons micro et macro à coloration vitale. L'option de balance des blancs procure la plus haute fidélité de couleurs même dans les cas les plus difficiles de coupes histologiques à image colorée.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11547002	Leica DFC310FX

Leica DFC365 FX



La vitesse et la qualité de l'image sont des facteurs clés d'une documentation réussie de cellules vivantes et de la décoloration rapide d'échantillons en fluorescence.

La nouvelle caméra numérique monochrome de 1,4 mp Leica DFC365 FX combine une excellente imagerie et une résolution temporelle très élevée (jusqu'à 21 fps en plein écran). Intégrant la toute dernière technologie CCD, la caméra comprend un mode double imagerie présentant une capacité NIR (proche infrarouge) garantissant une technologie quantique à rendement supérieur avec une longueur d'onde entre 700 et 1'000 nm.

Le capteur haute sensibilité et le système de refroidissement actif régulé Peltier procurent un excellent ratio signal/bruit qui fait de cette caméra le choix idéal pour les applications exigeantes de fluorescence comme les expériences à éclairage structuré, TIRF et FRET.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11547004	Leica DFC365 FX

Leica DFC550



La caméra numérique Leica DFC550 avec une résolution jusqu'à 12,5 mégapixels permet de capturer rapidement des images grande vitesse de qualité optimale en temps réel dans le cadre de microscopie en fond noir, en fond clair et en contraste de phase, propres aux applications biologiques, cliniques et industrielles. La technique brevetée de décalage de pixel (également appelée microscanning) permet d'obtenir des images haute qualité impeccables sans artéfact d'interpolation. Des outils intuitifs facilitent l'imagerie en temps réel et permettent le réglage et la mise au point des images directement sur l'écran d'ordinateur. La fonction facile de Store and Recall permet à l'utilisateur de récupérer les mêmes réglages à des fins d'analyse ultérieure ou de comparaison.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730455	Leica DFC550

Leica EC3



La caméra couleur numérique Leica EC3 de 3,1 mégapixels pour l'imagerie haute résolution est idéale pour les applications d'enseignement dans les collèges et universités.

Balayage progressif, imagerie en temps réel jusqu'à 15 images par seconde facilitant la mise au point, le zoom et la localisation de l'échantillon.

Commandes automatiques facilitant la définition des paramètres de temps d'exposition, de gamma, de saturation et d'ombrage.

Des annotations telles que des textes et une barre d'échelles peuvent être ajoutées pour créer des présentations ou des rapports de laboratoire.

La EC3 se connecte facilement à tous les microscopes munis d'une sortie à montage C et à tous les ordinateurs munis d'un port USB2.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730079	Leica EC3

Leica IC80 HD



La caméra Leica IC80 HD est une caméra numérique pour microscope qui s'adapte facilement entre le tube d'observation et un corps de stéréomicroscope muni d'une interface à queue d'aronde. Offre un mode live haute définition HD-ready ou Full HD sur un écran externe.

La caméra capture des images couleur de 3 mégapixels directement sur une carte SD ou un PC externe. La caméra est équipée d'un logiciel intuitif LAS EZ intégrant des options de mesures de base, d'annotations et d'archivage.

Toutes les données d'image et de calibration peuvent être mémorisées avec l'image pour une consultation ultérieure.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
12730216	Leica IC80 HD

Saisir & Analyser

Leica DMD108



Le microscope de secteur numérique Leica DMD108 accélère de manière significative le flux de travail quotidien. Grâce à la caméra intégrée, l'image peut être projetée directement sur un écran ou un mur de projection. La gestion des couleurs intégrée assure un rendu correct des couleurs et des images éclatantes. Restez en contact avec vos collègues dans le monde entier grâce à la fonction d'e-mail intégrée et à la possibilité de consulter Internet directement depuis votre résultat. Echangez des fichiers d'images et des mesures ou exportez les valeurs mesurées. Le Leica DMD108 offre de nombreuses options pour un travail agréable et efficace.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11888400	Leica DMD108 microscope digital

CytoVision pour FISH & Karyotype



La solution de laboratoire de cytogénétique complète pour la numérisation cellulaire et l'analyse FISH combinées avec les flux de travail efficace pour réduire les délais de notification des échantillons. Numérisation FISH très performante, opération sans surveillance, avec capture et analyse, très simple d'utilisation. Distributeur d'huile et Z-Stack automatique pour une qualité d'image optimale et un repérage optique rapide des cellules pour trouver les cellules que vous cherchez.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
	CytoVision pour FISH & Karyotype

Leica LMD6 & LMD7



Nous déplaçons le laser, pas l'échantillon. Et nous utilisons la gravité pour collecter les échantillons disséqués. C'est pourquoi, grâce à nos systèmes LMD, les échantillons disséqués sont parfaitement coupés, non contaminés et prêts pour l'analyse.

La microdissection laser (Microdissection Laser ou LMD, également appelée Laser Capture Microdissection ou LCM) permet d'isoler des cellules individuelles ou des zones tissulaires entières. Les systèmes LMD Leica reposent sur un système laser spécifique et un logiciel dynamique. Ils permettent même aux utilisateurs d'isoler des structures sous-cellulaires comme les chromosomes. La LMD est généralement utilisée en génomique (ADN), transcriptomique (ARNm, miARN), protéomique et métabolique, et même pour le séquençage de nouvelle génération (SNG). Les chercheurs en neurologie, oncologie, analyse des végétaux, science forensique ou climatologie utilisent ce processus. De plus, la LMD constitue l'outil idéal pour les cultures de cellules (Live Cell Culture ou LCC), pour le clonage et la reculture, ainsi que pour la manipulation ou l'analyse en aval.

Notre logiciel d'application intuitif rend les systèmes LMD Leica encore plus performants.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
	Leica LMD6 & LMD7

Leica DMshare



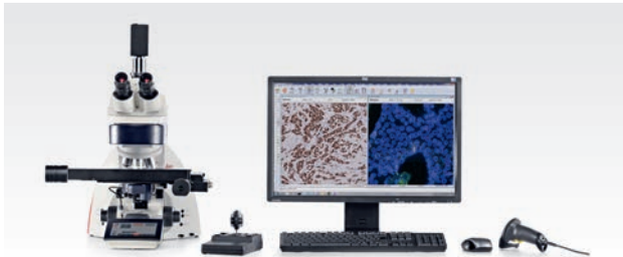
Leica DMshare fournit un affichage live de ce qu'il est possible d'observer sans fil en direct ou via la caméra sur un ou plusieurs iPad. La visualisation des images et le partage des expériences au microscope avec d'autres personnes sont ainsi simplifiés. Cette caractéristique est encore plus appréciable lorsque plusieurs utilisateurs sont connectés à la même caméra – une excellente configuration pour l'enseignement et la discussion.

La prise d'une photographie est facile; il suffit de taper n'importe où au sein d'une grande zone Image live de l'écran de l'iPad. La conception permet de capturer des images sur l'iPad tout en les observant via les oculaires de votre microscope.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
11544007	Leica DMshare

Ariol



Le système Ariol, basé sur le microscope Leica DM6000 B, est la meilleure plateforme évolutive pour la numérisation et l'analyse de fonds clair, de fluorescence et de lames de verre. Les objectifs de Leica reconnus dans le monde entier et associés aux capacités de capture de précision Z-stack permettent de réussir une numérisation même sur les échantillons les plus exigeants.

Ariol allie une excellente capture d'image à une analyse quantitative clinique de panel de Her-2/neu, ER/PR et Her-2/neu FISH. Son incomparable flux de travail FISH et sa qualité d'image pour les examens de tissus, de cellules ou de matrices tissulaires (TMA) supprime la nécessité des examens FISH en chambre noire, tout en réduisant considérablement les temps de traitement.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
	Ariol

Scanner pour diagnostic à l'écran

Aperio AT2 - Scanneur de lames



Nous savons que vos lames sont plus que du simple verre, elles portent les résultats qu'attendent les patients. Grâce à sa taille compacte, sa grande capacité de charge automatique et sa qualité d'image optimale, le scanner de lames Aperio AT2 établit les nouvelles normes de la pathology digitale. Grâce à sa fourniture constante de lames virtuelles précises, son faible taux de renumérisation et des lames de verre à visionner à distance obtenues en moins d'une minute, l'Aperio AT2 est la plate-forme idéale pour les cliniques et laboratoires de recherche à fort rendement.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
23AT2100	Aperio AT2 - Scanneur de lames

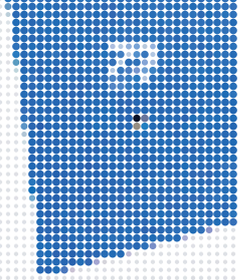
Aperio CS2 - Scanneur de lames



Créez des lames numériques de qualité élevée depuis votre bureau avec l'appareil de capture d'image ultra-compact Aperio CS2. Avec une capacité de cinq lames et une possibilité de grossissement de 20x et 40x capacité, l'Aperio CS2 est un bureau de travail hautement fiable pour les sites de dimension moyenne.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
23CS100	Aperio CS2 - Scanneur de lames



Archivage: classer, conserver, envoyer

Pour que vous puissiez retrouver vos cassettes dans un temps minimal et vous concentrer sur votre travail, nous disposons d'un nouveau système. Laissez-vous convaincre par la facilité de manipulation.

8 Archivage

Système d'archivage	122
- FINA - Système d'archivage pour cassettes	
Biobanking	123
- FlashFREEZE	

Système d'archivage

FINA - Système d'archivage pour cassettes



Le Fina organise tous vos blocs de paraffine. Du laboratoire aux archives puis de nouveau des archives au laboratoire. Les blocs non triés sont scannés avant de quitter le laboratoire, ce qui permet au système de connaître l'emplacement exact du bloc dans l'archive. Il est plus simple et rapide de rechercher les blocs. Des casiers-classeurs adaptés existent également pour le système Fina.

PRODUITS

Numéro d'article	Description
FI-2075	FINA - Système d'archivage pour cassettes

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
BO-2091	Box (2 tiroirs)	1 unité
CA-2082	Cabinet 9, 60 x 30,3 x 38 cm, pour 9 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2083	Cabinet 18, 60 x 60,3 x 38 cm, pour 18 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2084	Cabinet 24, 78 x 60,3 x 38 cm, pour 24 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2085	Cabinet 30, 99 x 63 x 39,5 cm, pour 30 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2087	Cabinet 42, 135 x 63 x 39,5 cm, pour 42 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2086	Cabinet 45, 99 x 93 x 39 cm, pour 45 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2089	Cabinet 60, 189 x 63 x 39,5 cm, pour 60 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2088	Cabinet 63, 135 x 93 x 39,5 cm, pour 63 tiroirs pour cassettes	1 unité
CA-2090	Cabinet 90, 189 x 93 x 39,5 cm, pour 90 tiroirs pour cassettes	1 unité
FI-2081	Imprimante Zebra	1 unité
FI-2076	Scanner FINA	1 unité
FI-2079	Terminal Mobile	1 unité
FI-2080	Tiroir de classement pour l'archivage de cassettes 240 cassettes par tiroir	6 unités (pour 1440 cassettes)

FlashFREEZE



FlashFREEZE a été conçu pour la congélation rapide des échantillons de tissu pour la biobanque. Les échantillons de tissu sont congelés en l'espace de 10 à 60 secondes. FlashFREEZE fonctionne à une température de congélation standardisée de -80°C (prêt à fonctionner en l'espace de 120 min). FlashFREEZE n'a pas besoin d'azote liquide ni d'isopentane.

Caractéristiques techniques:

- Refroidissement à tubes à gaz pulsé à l'hélium dans un boîtier fermé en acier inoxydable
- Pas de CFC (chlorofluorocarbures)
- Port USB pour l'actualisation du logiciel et la sécurité des protocoles d'événements
- Programme de décongélation entièrement automatisé
- Ecran tactile de 4,3 pouces
- Tension d'alimentation: 230 V ~ 60Hz
- Puissance absorbée: 250 W
- Dimensions: 300 x 540 x 450 (L x P x H)
- Poids: 25 kg

PRODUITS

Numéro d'article	Description
100502	FlashFREEZE

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
100624	Kit de filtre HEPA	1 unité
100594	Pincette inox (140mm)	1 unité
100626	Spatule en PTFE pour petits et grands échantillons	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
100650	Novec 7000	4,5 litres



Cytologie: du prélèvement à l'identification

Notre gamme contient une palette complète de produits manuels ou entièrement automatisés pour la cytologie et ce, du prélèvement à la sélection (évaluation) en passant par la coloration.

9 Cytologie

SurePath (LBC)	126
Centrifugeuse	127
- Centrifugeuse Cytopro Serie 2	

Deux domaines d'activité, un objectif:

Interaction harmonieuse de la cytologie et de biologie moléculaire.



Das BD Totalys-System

1. Das **BD SurePath Multitest**-Einsendegefäß wurde für die vereinfachte Probenahme neu gestaltet und für die Automation mit 2D-Label versehen, um eine lückenlose Nachverfolgung der Proben zu gewährleisten.
2. Der **BD Totalys Multiprocessor** automatisiert die manuellen Schritte der Zellanreicherung, produziert die benötigten Aliquots für Zytologie und Molekularbiologie kontaminationsfrei und unterstützt eine lückenlose Kontrollkette.
3. **BD Totalys SlidePrep** ermöglicht die flexible Verarbeitung von sowohl gynäkologischen als auch nicht-gynäkologischen Proben mit positiver Probenidentifikation.
4. Mit dem flüssigkeitsbasierten PAP-Test **BD SurePath** erhalten Sie dank der Abnahmetechnik, bei welcher der Bürstenkopf im Abnahmegefäß verbleiben kann, und der einzigartigen Zellanreicherungsmethode hervorragende morphologische Resultate.
5. Das **BD FocalPoint GS Imaging System** erlaubt die computer-assistierte Auswertung konventioneller und LBC-basierter Objektträger.
6. **BD Viper LT** ist ein Tischgerät für vollautomatische Multiplex Real-Time-PCR-Analysen. **BD hrHPV-GT** weist 14 verschiedene Hochrisiko-HPV-Typen nach und identifiziert 7 individuelle Genotypen, die 91 Prozent aller Zervixkarzinome verursachen.

Für mehr Infos
Pour des informations
supplémentaires

T +41 61 795 96 10
info@biosystems.ch
www.biosystems.ch

 **BIOSYSTEMS**
Lab solutions for life

Centrifugeuse

Centrifugeuse Cytopro Serie 2



Grâce aux connecteurs réversibles simples des chambres d'échantillons réutilisables, la cyto-centrifugeuse CYTOPRO® Serie 2 simplifie votre travail et permet de faire des économies. La bague de contrôle de flux CYTOPAD brevetée commande le débit d'absorption, empêche de manière fiable la perte cellulaire et garantit des résultats cohérents. Cette excellente cyto-centrifugeuse est idéale pour le pathologie ou la cytologie, mais convient également pour toutes les autres tâches qui nécessitent la concentration cellulaire de milieux pauvres en cellules. Grâce aux chambres Cytopro Magnum™, il est possible de traiter des échantillons d'un volume de 6 ml max.

Vitesse du rotor: 100 à 2'000 U/min

Durée de centrifugation: 1 à 99 min

Vitesse de démarrage: lent, moyen, rapide

Ecran tactile: couleur, plusieurs langues

Ports: 2 x USB 2.0 (mises à jour logicielles et exportation du protocole QM), 1 x Lan (RJ-45)

Tension d'alimentation: 230 V ~ 50 – 60 Hz

Puissance absorbée: 200 W (max.)

Dimensions: 430 x 540 x 250 (L x P x H)

Poids: 10,4 kg

PRODUITS

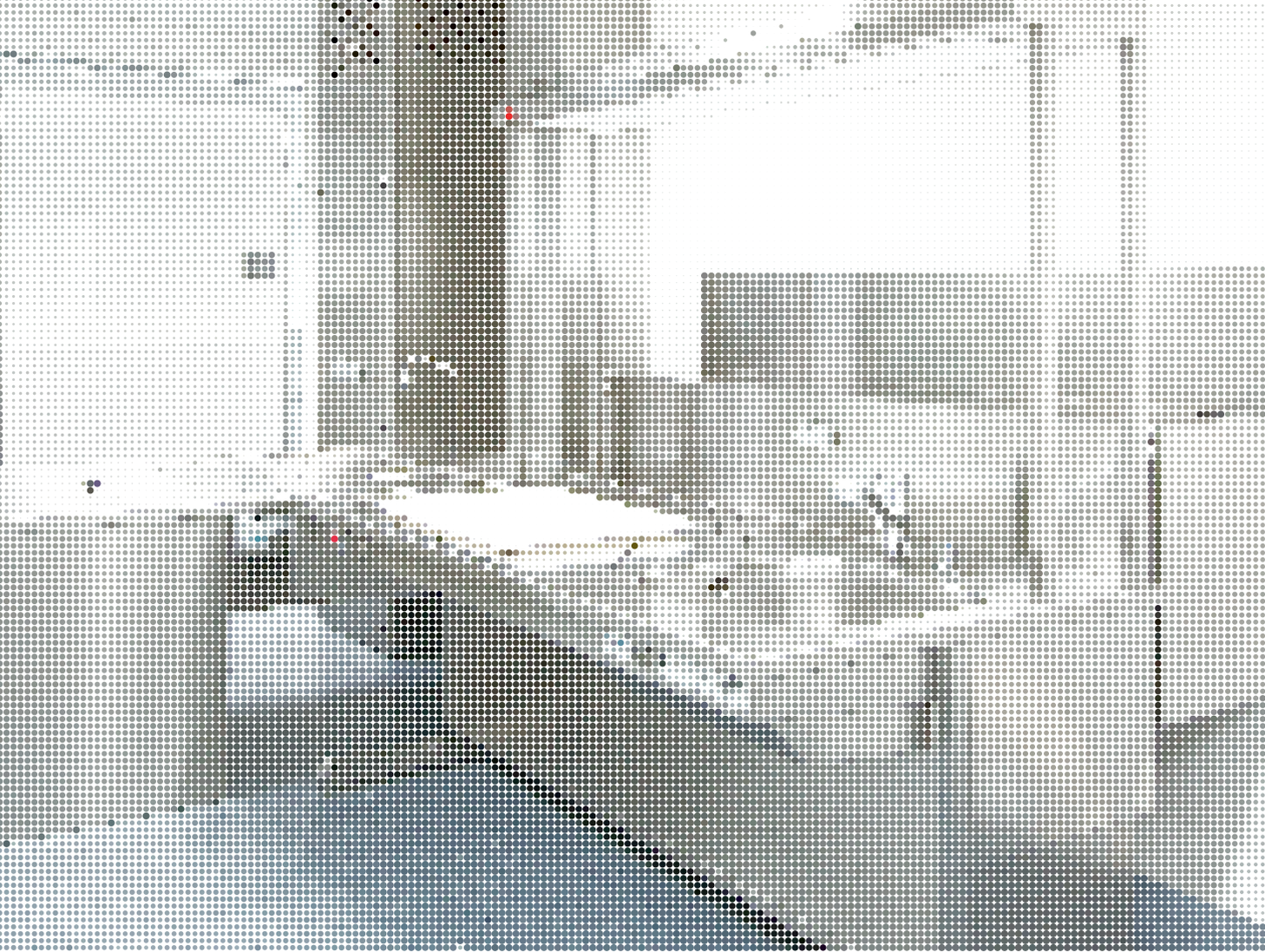
Numéro d'article	Description
7622	Centrifugeuse Cytopro Serie 2

ACCESSOIRES

Numéro d'article	Description	Quantité
AC-080	bague d'adaptation cytopro	1 unité
AC-160	rotor-cytopro pour cyto-centrifugeuse	1 unité

CONSOMMABLES

Numéro d'article	Description	Quantité
SS-112	cartes-filtres cytopad beiges	100 unités
SS-212	cartes-filtres cytopad beiges pour chambres d'échantillons doubles	100 unités
SS-111	cartes-filtres cytopad blanches	100 unités
SS-211	cartes-filtres cytopad blanches pour chambres d'échantillons doubles	100 unités
SS-216	chambres d'échantillons doubles avec cartes-filtres beiges 48 pcs	48 unités
SS-215	chambres d'échantillons doubles avec cartes-filtres blanches 48 pcs	48 unités
SS-214	chambres d'échantillons doubles avec couvercles et cartes-filtres beiges 48 pcs	48 unités
SS-213	chambres d'échantillons doubles avec couvercles et cartes-filtres blanches 48 pcs	48 unités
SS-115	chambres-échantillons avec cartes-filtres	48 unités
SS-116	chambres-échantillons avec cartes-filtres beiges	48 unités
SS-113	chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres blanches 48 pcs	48 unités
SS-114	chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres blanches 48 pcs	48 unités
SS-110	couvercles pour chambre d'échantillon	48 unités
SS-210	couvercles pour chambres d'échantillons doubles	48 unités
SS-234	Cytocuvette avec bouchon pour Cytopro MAGNUM	24 unités
SS-233	lames p-o, POLY-L-Lysin, pour Cytopro MAGNUM Cytopro MAGNUM	72 unités
SS-232	lames p-o, pour Cytopro MAGNUM 72pcs	72 unités
SS-117	Lames porte-objets (uncoated) pour Cytopro chambres-échantillons	72 pièces
SS-217	Lames porte-objets (uncoated) pour Cytopro chambre d'échantillons doubles	72 unités



Agencements: une personnalisation selon vos besoins

Nous vous proposons, en collaboration avec Kugel medical, des installations professionnelles dédiées à la pathologie, la médecine vétérinaire et la médecine légale. Nous planifions vos nouveaux aménagements selon vos besoins personnels. Nous sommes à votre entière disposition pour des conseils personnalisés et nous réjouissons de nous entretenir avec vous.



Nous créons des solutions.

Un espace de travail optimal

En collaboration avec vous, nous développons diverses solutions afin de créer des espaces de travail optimaux et mettons, pour ce faire, notre longue expérience au service de vos besoins. En coopération avec Kugel medical, nous planifions et construisons des installations et équipements individuels selon vos besoins et les spécificités locales.



Photos d'un projet réalisé en Suisse – outre une excellente ergonomie, nos produits offrent aussi une sécurité d'exploitation optimale.

Matériel de Laboratoire: examiner, analyser, détecter

Vous trouverez dans ce chapitre tout ce dont vous avez besoin pour le fonctionnement général du laboratoire. Si vous ne trouvez pas ce que vous cherchez, nos commerciaux se tiennent à votre disposition. Nous vous organisons ce dont vous avez besoin.

1 Matériel de Laboratoire

Solvants 134

- Alcool (Ethanol) abs.
- Alcool (Ethanol) 94%
- Alcool (Ethanol) 70%
- Xylène Histograde
- Xylol pour l'Histologie
- UltraClear™
- Isopropanol, (2-Propanol)
- Acétone
- Méthanol
- Isopentane 99%

Marqueurs 136

- Marqueurs «Superior» pour lames porte-objets et cassettes
- Marqueurs, «Marker II» pour lames porte-objets et cassettes
- Marqueurs «Plus» pour lames p-o et cassettes
- Marqueurs «Marking Pencils»
- Stylo à pointe diamant pour marquage du verre avec corps en bois

Verrerie & récipient plastique 137

- Bécher forme haute
- Bécher forme basse
- Bécher PP forme basse, gradué
- Eprouvette graduée forme haute
- Eprouvette graduée forme basse
- Eprouvettes PP, forme haute
- Erlenmeyer
- Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus
- Flacon de laboratoire avec revêtement plastique
- Entonnoir en verre
- Entonnoir en plastique

Gants 141

- Gants Vinyl
- Gants Nitril
- Gants Latex
- Gants Synmax 4G
- Gants de sécurité
- FLAGFLEX, support mural pour boîte de gants jetables
- FLAG3, support mural pour boîte de gants jetables

Pinces 142

- Pincette anatomique standard
- Pincette anatomique moyenne
- Pincette anatomique dentelées
- Pincette pour lamelles couvre-objet selon Kühne

Pipettes, pointes et accessoires 144

- Pipettes Pasteur en verre
- Poire caoutchouc pour pipettes Pasteur
- Pipettes de transfert PE
- Pointes pour micropipettes, PP

Minuteur 145

- Minuteur universel
- Digi Timer
- Minuteur

Pissettes 145

- Bouteille pour pissette
- Pissette (avec bouchon et bec)

Papier de protection pour paillasse 146

- Papier absorbant pour paillasse

Papier-filtre 146

- Papier filtre 292
- Papier filtre 3hw
- Papier filtre 53
- Papier filtre 6

Parafilm 148

- Parafilm M
- Dérouleur de parafilm M, avec tirette pour couper

Papier d'indication pH 148

- Papier pH

Nettoyage & Décontamination 149

- Biguamed Perfekt
- Spray désinfectant

Solvants

1



Alcool (Ethanol) abs.

Numéro d'article	Description	Quantité
84-3105-00	Alcool (Ethanol) abs., A15-A, 2% Keton	4,5 kg (env. 5 litres)
84-3110-00	Alcool (Ethanol) abs., A15-A, 2% Keton	7,5 kg (env. 10 litres)
84-3125-00	Alcool (Ethanol) abs., A15-A, 2% Keton	20 kg (env. 25 litres)



Alcool (Ethanol) 94%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-3205-00	Alcool (Ethanol) 94%, F25-A, (2% MEK)	4,5 kg (env. 5 litres)
84-3210-00	Alcool (Ethanol) 94%, F25-A, (2% MEK)	8 kg (env. 10 litres)
84-3225-00	Alcool (Ethanol) 94%, F25-A, (2% MEK)	20 kg (env. 25 litres)



Alcool (Ethanol) 70%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-3305-00	Alcool (Ethanol) 70%, F25-A, (2% MEK)	4,5 kg (env. 5 litres)
84-3310-00	Alcool (Ethanol) 70%, F25-A, (2% MEK)	8 kg (env. 10 litres)
84-3325-00	Alcool (Ethanol) 70%, F25-A, (2% MEK)	20 kg (env. 25 litres)



Xylène Histograde

Numéro d'article	Description	Quantité
3410.2500PE	Xylène Histograde	2,5 litres
3410.5000PE	Xylène Histograde	5 litres
84-2605-00PE	Xylol	5 litres



Xylol pour l'Histologie

Numéro d'article	Description	Quantité
84-2505-00	Xylol pour l'Histologie	5 kg (env. 5,8 litres)
84-2510-00	Xylol pour l'Histologie	8 kg (env. 9,3 litres)
84-2525-00	Xylol pour l'Histologie	20 kg (env. 23,5 litres)



UltraClear™

Numéro d'article	Description	Quantité
3905.9010PE	UltraClear™, substitut du xylène	10 litres
3905.5000PE	UltraClear™, substitut du xylène	5 litres
49-0900-00	Pompe pour les fûts UltraClear™, Ø 20 - 36 mm	1 unité
49-0900-10	Pompe pour les fûts UltraClear™, Ø 30 - 70 mm	1 unité



Isopropanol, (2-Propanol)

Numéro d'article	Description	Quantité
3412.5000	Isopropanol (2-Propanol), Histograde	5 litres
84-4205-00	Isopropanol (2-Propanol), techniquement pur, min. 99,7%	5 litres
84-4205-30	Isopropanol (2-Propanol), min. 99,7%	30 litres
3412.9025	Isopropanol (2-Propanol), Histograde	25 litres



Acétone

Numéro d'article	Description	Quantité
3413.5000	Acétone, Histograde	5 litres



Méthanol

Numéro d'article	Description	Quantité
3400.5000	Méthanol, Histograde	5 litres



Isopentane 99%

Numéro d'article	Description	Quantité
65848	Isopentane 99%	1 litre

Marqueurs

1



Marqueurs «Superior» pour lames porte-objets et cassettes

Numéro d'article	Description	Quantité
6130603	Marqueurs «Superior» pour lames porte-objets et cassettes, noir	12 unités



Marqueurs, «Marker II» pour lames porte-objets et cassettes

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1011-00	Marqueurs, «Marker II» pour lames porte-objets et cassettes, noir	10 unités



Marqueurs «Plus» pour lames p-o et cassettes

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1019-00	Marqueurs «Plus» pour lames p-o et cassettes, pointe extra fine, noir	12 unités



Marqueurs «Marking Pencils»

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1021-00	Marqueurs «Marking Pencils», pour lames porte-objets et cassettes	12 unités



Stylo à pointe diamant pour marquage du verre avec corps en bois

Numéro d'article	Description	Quantité
6120300	Stylo à pointe diamant pour marquage du verre avec corps en bois	1 unité



Bécher forme haute

- fabriqués en verre borosilicate 3.3
 - conformes aux normes DIN 12 331, ISO 3819
 - très bonne résistance chimique
 - dilatation thermique minimale
 - résistance élevée aux changements de température
 - avec bec et graduation blanche (valeur entre parenthèses en volumes)
- Les béchers ne sont pas des instruments de mesure. Leur échelle sert uniquement de point de repère.

Numéro d'article	Description	Quantité
4110102	Bécher forme haute, 25 ml (5), Ø 28 mm, h 60 mm	1 unité
4110103	Bécher forme haute, 50 ml (10), Ø 38 mm, h 70 mm	1 unité
4110104	Bécher forme haute, 100 ml (10), Ø 48 mm, h 80 mm	1 unité
4110105	Bécher forme haute, 150 ml (25), Ø 54 mm, h 95 mm	1 unité
4110107	Bécher forme haute, 250 ml (25), Ø 60 mm, h 120 mm	1 unité
4110109	Bécher forme haute, 400 ml (50), Ø 70 mm, h 130 mm	1 unité
4110111	Bécher forme haute, 600 ml (50), Ø 80 mm, h 150 mm	1 unité
4110112	Bécher forme haute, 800 ml (100), Ø 90 mm, h 175 mm	1 unité
4110113	Bécher forme haute, 1000 ml (100), Ø 95 mm, h 180 mm	1 unité
4110114	Bécher forme haute, 2000 ml (250), Ø 120 mm, h 240 mm	1 unité
4110115	Bécher forme haute, 3000 ml (500), Ø 135 mm, h 280 mm	1 unité



Bécher forme basse

- fabriqués en verre borosilicate 3.3
 - conformes aux normes DIN 12 331, ISO 3819
 - très bonne résistance chimique
 - dilatation thermique minimale
 - résistance élevée aux changements de température
 - avec bec et graduation blanche (valeur entre parenthèses en volumes)
- Les béchers ne sont pas des instruments de mesure. Leur échelle sert uniquement de point de repère.

Numéro d'article	Description	Quantité
4110000	Bécher forme basse, 5 ml (2,5), Ø 22 mm, h 30 mm	1 unité
4110001	Bécher forme basse, 10 ml (2,5), Ø 26 mm, h 35 mm	1 unité
4110002	Bécher forme basse, 25 ml (5), Ø 34 mm, h 50 mm	1 unité
4110003	Bécher forme basse, 50 ml (10), Ø 42 mm, h 60 mm	1 unité
4110004	Bécher forme basse, 100 ml (10), Ø 50 mm, h 70 mm	1 unité
4110005	Bécher forme basse, 150 ml (25), Ø 60 mm, h 80 mm	1 unité
4110007	Bécher forme basse, 250 ml (25), Ø 70 mm, h 95 mm	1 unité
4110009	Bécher forme basse, 400 ml (50), Ø 80 mm, h 110 mm	1 unité
4110011	Bécher forme basse, 600 ml (50), Ø 90 mm, h 125 mm	1 unité
4110012	Bécher forme basse, 800 ml (100), Ø 100 mm, h 135 mm	1 unité
4110013	Bécher forme basse, 1000 ml (100), Ø 105 mm, h 145 mm	1 unité
4110014	Bécher forme basse, 2000 ml (250), Ø 130 mm, h 185 mm	1 unité
4110015	Bécher forme basse, 3000 ml (500), Ø 150 mm, h 210 mm	1 unité
4110017	Bécher forme basse, 5000 ml (500), Ø 22 mm, h 30 mm	1 unité

1



Bécher PP forme basse, gradué

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3071-00	Bécher PP forme basse, gradué, 50 ml	1 unité
85-3072-00	Bécher PP forme basse, gradué, 100 ml	1 unité
85-3073-00	Bécher PP forme basse, gradué, 250 ml	1 unité
85-3074-00	Bécher PP forme basse, gradué, 500 ml	1 unité
85-3075-00	Bécher PP forme basse, gradué, 1000 ml	1 unité
85-3076-00	Bécher PP forme basse, gradué, 2000 ml	1 unité



Eprouvette graduée forme haute

Numéro d'article	Description	Quantité
2103000	Eprouvette graduée forme haute, 5:0,1 ml, classe B	1 unité
2103030	Eprouvette graduée forme haute, 10:0,2 ml, classe B	1 unité
2103040	Eprouvette graduée forme haute, 25:0,5 ml, classe B	1 unité
2103060	Eprouvette graduée forme haute, 50:1 ml, classe B	1 unité
2103080	Eprouvette graduée forme haute, 100:1 ml, classe B	1 unité
2103110	Eprouvette graduée forme haute, 250:2 ml, classe B	1 unité
2103140	Eprouvette graduée forme haute, 500:5 ml, classe B	1 unité
2103160	Eprouvette graduée forme haute, 1000:10 ml, classe B	1 unité
2103180	Eprouvette graduée forme haute, 2000:20 ml, classe B	1 unité



Eprouvette graduée forme basse

Numéro d'article	Description	Quantité
2126030	Eprouvette graduée forme basse, 10:1 ml, classe B	1 unité
2126050	Eprouvette graduée forme basse, 25:1 ml, classe B	1 unité
2126070	Eprouvette graduée forme basse, 50:2 ml, classe B	1 unité
2126090	Eprouvette graduée forme basse, 100:2 ml, classe B	1 unité
2126120	Eprouvette graduée forme basse, 250:5 ml, classe B	1 unité
2126150	Eprouvette graduée forme basse, 500:10 ml, classe B	1 unité
2126170	Eprouvette graduée forme basse, 1000:20 ml, classe B	1 unité



Eprouvettes PP, forme haute

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3041-00	Eprouvettes PP, forme haute, 50 ml	1 unité
85-3042-00	Eprouvettes PP, forme haute, 100 ml	1 unité
85-3043-00	Eprouvettes PP, forme haute, 250 ml	1 unité
85-3044-00	Eprouvettes PP, forme haute, 500 ml	1 unité
85-3045-00	Eprouvettes PP, forme haute, 1000 ml	1 unité



Erlenmeyer

- fabriqués en verre borosilicate 3.3
- très bonne résistance chimique
- dilatation thermique minimale
- résistance élevée aux changements de température
- avec bord évasé
- graduation blanche

Les erlenmeyer ne sont pas des instruments de mesure. Leur échelle sert uniquement de point de repère.

Numéro d'article	Description	Quantité
4110202	Erlenmeyer, 25 ml, col étroit	1 unité
4110203	Erlenmeyer, 50 ml, col étroit	1 unité
4110204	Erlenmeyer, 100 ml, col étroit	1 unité
4110206	Erlenmeyer, 200 ml, col étroit	1 unité
4110207	Erlenmeyer, 250 ml, col étroit	1 unité
4110208	Erlenmeyer, 300 ml, col étroit	1 unité
4110210	Erlenmeyer, 500 ml, col étroit	1 unité
4110213	Erlenmeyer, 1'000 ml, col étroit	1 unité
4110214	Erlenmeyer, 2'000 ml, col étroit	1 unité
4110215	Erlenmeyer, 3'000 ml, col étroit	1 unité
4110217	Erlenmeyer, 5'000 ml, col étroit	1 unité
4110302	Erlenmeyer, 25 ml, col large	1 unité
4110303	Erlenmeyer, 50 ml, col large	1 unité
4110304	Erlenmeyer, 100 ml, col large	1 unité
4110306	Erlenmeyer, 200 ml, col large	1 unité
4110307	Erlenmeyer, 250 ml, col large	1 unité
4110308	Erlenmeyer, 300 ml, col large	1 unité
4110310	Erlenmeyer, 500 ml, col large	1 unité
4110313	Erlenmeyer, 1'000 ml, col large	1 unité
4110314	Erlenmeyer, 2'000 ml, col large	1 unité



Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus

- Fabriqués en verre borosilicate 3.3 Simax
- conformes à la norme ISO 4796
- très bonne résistance chimique
- dilatation thermique minimale
- résistance élevée aux changements de température
- pouvant être utilisés en autoclave à 121 °C
- stérilisables (vapeur 134 °C)
- non appropriés pour une utilisation sous pression ou vide
- avec numéro de lot (Retrace Code) pour la traçabilité
- graduation blanche
- avec filetage DIN GL 45
- complets avec bague de déversement et bouchon fileté en polypropylène bleu (Tmax. 140 °C)

Numéro d'article	Description	Quantité
3607505	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 100 ml	1 unité
3607506	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 250 ml	1 unité
3607507	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 500 ml	1 unité
3607508	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 1'000 ml	1 unité
3607509	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 2'000 ml	1 unité
3607512	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 5'000 ml	1 unité
3607513	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 10'000 ml	1 unité
3607515	Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus, 20'000 ml	1 unité



Flacon de laboratoire avec revêtement plastique

Ces flacons présentent les mêmes propriétés que les flacons de laboratoire. En plus, ils sont dotés d'un revêtement en plastique (PU) qui protège le contenu du flacon d'un écoulement de liquide important en cas de casse. Le revêtement offre une protection contre les coups et éclats et est antidérapant. Les flacons de laboratoire de sécurité sont idéalement adaptés au transport et au stockage de milieux toxiques ou d'échantillons précieux.

- transmission / protection UV: jusqu'à env. 380 nm de longueur d'ondes
- résistance thermique à long terme du PU: de -30 °C à + 135 °C
- résistance thermique à court terme: jusqu'à 190 °C
- adaptés à une utilisation au micro-ondes
- adaptés à la congélation

Numéro d'article	Description	Quantité
3607705	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 100 ml, Ø 56 mm, h 100 mm	1 unité
3607706	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 200 ml, Ø 70 mm, h 138 mm	1 unité
3607707	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 500 ml, Ø 86 mm, h 176 mm	1 unité
3607708	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 1'000 ml, Ø 101 mm, h 225 mm	1 unité
3607709	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 2'000 ml, Ø 136 mm, h 260 mm	1 unité
3607712	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 5'000 ml, Ø 186 mm, h 330 mm	1 unité
3607713	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 10'000 ml, Ø 234 mm, h 410 mm	1 unité
3607715	Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, 20'000 ml, Ø 299 mm, h 505 mm	1 unité



Entonnoir en verre

- conformes à la norme DIN 12 445
- verre borosilicate 3.3
- avec surfaces lisses
- angle: 60°
- avec tige courte coupée en biais (longueur de tige ~ diamètre)

Numéro d'article	Description	Quantité
3501030	Entonnoir en verre, Ø 30 mm	1 unité
3501035	Entonnoir en verre, Ø 35 mm	1 unité
3501040	Entonnoir en verre, Ø 40 mm	1 unité
3501045	Entonnoir en verre, Ø 45 mm	1 unité
3501050	Entonnoir en verre, Ø 50 mm	1 unité
3501055	Entonnoir en verre, Ø 55 mm	1 unité
3501060	Entonnoir en verre, Ø 60 mm	1 unité
3501070	Entonnoir en verre, Ø 70 mm	1 unité
3501080	Entonnoir en verre, Ø 80 mm	1 unité
3501100	Entonnoir en verre, Ø 100 mm	1 unité
3501125	Entonnoir en verre, Ø 125 mm	1 unité
3501150	Entonnoir en verre, Ø 150 mm	1 unité
3501200	Entonnoir en verre, Ø 200 mm	1 unité
3501250	Entonnoir en verre, Ø 250 mm	1 unité



Entonnoir en plastique

- fabriqués en polypropylène
- avec surfaces lisses
- avec tige courte

Numéro d'article	Description	Quantité
5868002	Entonnoir en plastique, Ø 40 mm	1 unité
5868003	Entonnoir en plastique, Ø 50 mm	1 unité
5868004	Entonnoir en plastique, Ø 75 mm	1 unité
5868005	Entonnoir en plastique, Ø 100 mm	1 unité
5868006	Entonnoir en plastique, Ø 120 mm	1 unité
5868007	Entonnoir en plastique, Ø 150 mm	1 unité

Gants



Gants Vinyl

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3871-00	Gants Vinyl, Taille S, transparent, sans poudre	100 unités
85-3872-00	Gants Vinyl, Taille M, transparent, sans poudre	100 unités
85-3873-00	Gants Vinyl, Taille L, transparent, sans poudre	100 unités
85-3874-00	Gants Vinyl, Taille XL, transparent, sans poudre	100 unités



Gants Nitril

autres couleurs disponibles sur demande

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3861-00	Gants Nitril, Taille S, bleu, sans poudre	100 unités
85-3862-00	Gants Nitril, Taille M, bleu, sans poudre	100 unités
85-3863-00	Gants Nitril, Taille L, bleu, sans poudre	100 unités
85-3864-00	Gants Nitril, Taille XL, bleu, sans poudre	100 unités



Gants Latex

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3881-00	Gants Latex, Taille S, sans poudre	100 unités
85-3882-00	Gants Latex, Taille M, sans poudre	100 unités
85-3883-00	Gants Latex, Taille L, sans poudre	100 unités
85-3884-00	Gants Latex, Taille XL, sans poudre	100 unités



Gants Synmax 4G

Gant hybride à base de vinyle ayant des caractéristiques semblables à un gant en latex

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3851-00	Gants Synmax 4G, Taille S, blanc	100 unités
85-3852-00	Gants Synmax 4G, Taille M, blanc	100 unités
85-3853-00	Gants Synmax 4G, Taille L, blanc	100 unités



Gants de sécurité

Numéro d'article	Description	Quantité
85-3797-00	Gants de sécurité, taille S	1 paire
85-3798-00	Gants de sécurité, taille M	1 paire
85-3799-00	Gants de sécurité, taille L	1 paire



FLAGFLEX, support mural pour boîte de gants jetables

Numéro d'article	Description	Quantité
FLAGFLEX	FLAGFLEX, support mural pour boîte de gants jetables, pour 1 boîte, modulable	1 unité



FLAG3, support mural pour boîte de gants jetables

Numéro d'article	Description	Quantité
FLAG3	FLAG3, support mural pour boîte de gants jetables, pour 3 boîtes	1 unité

Pinces



Pincette anatomique standard

Numéro d'article	Description	Quantité
020.060.030	Pincette anatomique standard, Longueur 115 mm semblable BD 43	1 unité
020.060.035	Pincette anatomique standard, Longueur 130 mm semblable BD 45	1 unité
020.060.040	Pincette anatomique standard, Longueur 145 mm semblable BD 47	1 unité
020.060.045	Pincette anatomique standard, Longueur 160 mm semblable BD 49	1 unité
020.060.050	Pincette anatomique standard, Longueur 180 mm semblable BD 50	1 unité
020.060.055	Pincette anatomique standard, Longueur 200 mm semblable BD 51	1 unité
020.060.060	Pincette anatomique standard, Longueur 250 mm semblable BD 52	1 unité



Pincette anatomique moyenne

Numéro d'article	Description	Quantité
020.060.010	Pincette anatomique moyenne, Longueur 115 mm semblable BD 23	1 unité
020.060.015	Pincette anatomique moyenne, Longueur 130 mm semblable BD 25	1 unité
020.060.020	Pincette anatomique moyenne, Longueur 145 mm semblable BD 27	1 unité
020.060.025	Pincette anatomique moyenne, Longueur 160 mm semblable BD 29	1 unité



Pincette anatomique dentelées

Numéro d'article	Description	Quantité
020.060.065	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 105 mm semblable BD 552	1 unité
020.060.070	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 155 mm semblable BD 553	1 unité
020.060.075	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 130 mm semblable BD 555	1 unité
020.060.080	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 145 mm semblable BD 557	1 unité
020.060.085	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 160 mm semblable BD 559	1 unité
020.060.090	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 180 mm semblable BD 560	1 unité
020.060.095	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 200 mm semblable BD 561	1 unité
020.060.100	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 250 mm semblable BD 562	1 unité
020.060.105	Pincette anatomique dentelées, 1 x 2 dents, Longueur 300 mm semblable BD 563	1 unité
020.060.110	Pincette anatomique dentelées, 2 x 3 dents, Longueur 130 mm semblable BD 575	1 unité
020.060.115	Pincette anatomique dentelées, 2 x 3 dents, Longueur 145 mm semblable BD 577	1 unité
020.060.120	Pincette anatomique dentelées, 2 x 3 dents, Longueur 160 mm semblable BD 579	1 unité
020.060.125	Pincette anatomique dentelées, 2 x 3 dents, Longueur 180 mm semblable BD 580	1 unité
020.060.130	Pincette anatomique dentelées, 2 x 3 dents, Longueur 200 mm semblable BD 581	1 unité
020.060.135	Pincette anatomique dentelées, 3 x 4 dents, Longueur 145 mm semblable BD 587	1 unité
020.060.140	Pincette anatomique dentelées, 3 x 4 dents, Longueur 160 mm semblable BD 589	1 unité
020.060.145	Pincette anatomique dentelées, 3 x 4 dents, Longueur 200 mm semblable BD 591	1 unité



Pincette pour lamelles couvre-objet selon Kühne

Numéro d'article	Description	Quantité
6633002	Pincette pour lamelles couvre-objet selon Kühne, courbée, acier nickelé	1 unité

Pipettes, pointes et accessoires



Pipettes Pasteur en verre

Numéro d'article	Description	Quantité
3233049	Pipettes Pasteur en verre, 150 mm	1'000 unités
3233050	Pipettes Pasteur en verre, 230 mm	1'000 unités
3234049	Pipettes Pasteur en verre, 150 mm, cotonnées	1'000 unités
3234050	Pipettes Pasteur en verre, 230 mm, cotonnées	1'000 unités



Poire caoutchouc pour pipettes Pasteur

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1520-00	Poire caoutchouc pour pipettes Pasteur, Caoutchouc naturel, forme d'olive	100 unités



Pipettes de transfert PE

Numéro d'article	Description	Quantité
5210800	Pipettes de transfert PE, micro, non-stériles	500 unités
5210801	Pipettes de transfert PE, 1 ml, non-stériles	500 unités
5210802	Pipettes de transfert PE, 3 ml, non-stériles	500 unités



Pointes pour micropipettes, PP

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1951-00	Pointes pour micropipettes, PP, jaune, 2-200µl	1'000 unités
85-1953-00	Pointes pour micropipettes, PP, bleu, 100-1000µl	1'000 unités
85-1955-00	Pointes pour micropipettes, PP, cristal, 0,5-10µl	1'000 unités

Minuteur



Minuteur universel

Numéro d'article	Description	Quantité
6350060	Minuteur universel, 1 seconde à 24 heures	1 unité



Digi Timer

Numéro d'article	Description	Quantité
6340050	Digi Timer, décompte 99 min. et 59 s.	1 unité



Minuteur

Numéro d'article	Description	Quantité
6311000	Minuteur, 0-60 min.	1 unité

Pissettes



Bouteille pour pissette

Composés d'un flacon fileté avec col étroit et d'un bouchon à vis avec pissette souple.

- fabriqués en polyéthylène transparent (PE-LD)
- matériel conforme à la législation alimentaire
- résistants à la casse
- avec filetage DIN

Numéro d'article	Description	Quantité
5401306	Bouteille pour pissette, 100ml, pas de vis GL18, (sans bec ni bouchon)	1 unité
5401307	Bouteille pour pissette, 250ml, pas de vis GL25, (sans bec ni bouchon)	1 unité
5401308	Bouteille pour pissette, 500ml, pas de vis GL25, (sans bec ni bouchon)	1 unité
5401309	Bouteille pour pissette, 1000ml, pas de vis GL28, (sans bec ni bouchon)	1 unité
5401310	Bouteille pour pissette, 2000ml, pas de vis GL28, (sans bec ni bouchon)	1 unité
5402306	Bouchon avec bec pour pissettes, pas de vis GL18	1 unité
5402308	Bouchon avec bec pour pissettes, pas de vis GL25	1 unité
5402309	Bouchon avec bec pour pissettes, pas de vis GL28	1 unité



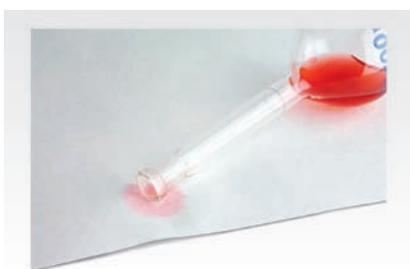
Pissette (avec bouchon et bec)

Complets avec flacon fileté à col étroit et bouchon à vis avec pissette souple.

- fabriqués en polyéthylène (PE-LD)
- matériel conforme à la législation alimentaire
- flacon jaune avec marquage et symbole de danger
- résistants à la casse
- avec filetage DIN

Numéro d'article	Description	Quantité
5402546	Pissette (avec bouchon et bec), 500 ml, avec marquage	1 unité
5402547	Pissette (avec bouchon et bec), 500 ml, avec marquage Acetoni et pictogramme	1 unité
5402566	Pissette (avec bouchon et bec), 1000 ml, avec marquage Acetoni et pictogramme	1 unité
5402565	Pissette (avec bouchon et bec), 1000 ml, avec marquage	1 unité

Papier de protection pour paillasse



Papier absorbant pour paillasse

- avec papier recouvert de polyéthylène
- matériau de support ultra-absorbant
- les substances toxiques, infectieuses, agressives et radio-actives sont rapidement absorbées par le matériau de support
- empêche de salir la surface recouverte de papier
- convient aux laboratoires cliniques car les désinfectants permettent d'éviter une contamination
- idéal pour utiliser dans les armoires de produits chimiques, plateaux, etc.
- la souplesse du matériau de support permet de réduire le risque de casse du verre en cas de chute sur cette surface
- variété: 601/PE
- grammage 140 g/m²

Numéro d'article	Description	Quantité
6723002	Papier absorbant pour paillasse, 480 x 600 mm, Epaisseur 0,22 mm	50 unités

Papier-filtre



Papier filtre 292

adapté à une filtration technique normale de qualité.

- en pure cellulose avec teneur élevée en cellulose alpha
- faible teneur en cendres (env. 0,1%)
- résistant à l'humidité
- pour précipités cristallins moyennement fins

similaire à Whatman 1

similaire à S & S 593

surface lisse

propriétés de filtrage moyennement dense

vitesse de filtrage 50 s/10 ml

durée de filtrage selon Herzberg 500 s/100 ml 120 ml/min.

grammage 87 g/m²

taille de pore typique 5 - 8 µm

Numéro d'article	Description	Quantité
6717003	Papier filtre 292, 125 mm	100 unités
6717004	Papier filtre 292, 150 mm	100 unités
6717005	Papier filtre 292, 185 mm	100 unités
6717007	Papier filtre 292, 240 mm	100 unités
6717009	Papier filtre 292, 320 mm	100 unités



Papier filtre 3hw

adapté à une filtration technique normale de qualité.

- en pure cellulose avec teneur élevée en cellulose alpha
- faible teneur en cendres (env. 0,1%)
- résistant à l'humidité
- pour précipités cristallins moyennement fins

similaire au grade étudiant Whatman

similaire à S & S 595, 3002

surface lisse

propriétés de filtrage cristallin moyennement fin

vitesse de filtrage 20 s / 10 ml

durée de filtrage selon Herzberg 140 s / 100 ml 430 ml / min.

grammage 65 g / m²

taille de pore typique 8 - 12 µm

Numéro d'article	Description	Quantité
6716603	Papier filtre 3hw, 125 mm	100 unités
6716604	Papier filtre 3hw, 150 mm	100 unités
6716605	Papier filtre 3hw, 185 mm	100 unités
6716607	Papier filtre 3hw, 240 mm	100 unités
6716609	Papier filtre 3hw, 320 mm	100 unités



Papier filtre 53

Adapté à une filtration technique normale de qualité.

- en pure cellulose avec teneur élevée en cellulose alpha
- faible teneur en cendres (env. 0,1%)
- résistant à l'humidité
- pour précipités cristallins moyennement fins

similaire à S & S 0858

surface gaufrée

propriétés de filtrage cristallin moyennement fin

vitesse de filtrage 18 s / 10 ml

durée de filtrage selon Herzberg 150 s / 100 ml 400 ml / min.

grammage 70 g / m²

taille de pore typique 8 - 12 µm

Numéro d'article	Description	Quantité
6716803	Papier filtre 53, 125 mm	100 unités
6716804	Papier filtre 53, 150 mm	100 unités
6716805	Papier filtre 53, 185 mm	100 unités
6716807	Papier filtre 53, 240 mm	100 unités
6716809	Papier filtre 53, 320 mm	100 unités



Papier filtre 6

Adapté à une filtration technique normale de qualité.

- en pure cellulose avec teneur élevée en cellulose alpha
- faible teneur en cendres (env. 0,1%)
- résistant à l'humidité
- pour précipités cristallins moyennement fins

similaire à Whatman 114

similaire à S & S 2555 grained

surface gaufrée

propriétés de filtrage cristallin moyennement fin

vitesse de filtrage 15 s / 10 ml

durée de filtrage selon Herzberg 70 s / 100 ml 850 ml/min.

grammage 80 g / m²

taille de pore typique 10 - 13 µm

Numéro d'article	Description	Quantité
6716703	Papier filtre 6, 125 mm	100 unités
6716704	Papier filtre 6, 150 mm	100 unités
6716705	Papier filtre 6, 185 mm	100 unités
6716707	Papier filtre 6, 240 mm	100 unités
6716709	Papier filtre 6, 320 mm	100 unités

Parafilm



Parafilm® M

Numéro d'article	Description	Quantité
7407505	Parafilm M, 5 cm x 75 m	1 unité
7403810	Parafilm M, 10 cm x 38 m	1 unité
7407510	Parafilm M, 10 cm x 75 m	1 unité
7401550	Parafilm M, 50 cm x 15 m	1 unité



Dérouleur de parafilm® M, avec tirette pour couper

Pour un stockage et une découpe pratiques du film plastique Parafilm® M.

- fabriqués en acrylique transparent
- avec couvercle à charnière
- avec dispositif de maintien pour un rouleau de 10 cm de largeur ou deux rouleaux de 5 cm de largeur
- couteau de découpe avec guide-lame
- 120 x 160 x 170 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
5838900	Dérouleur de parafilm M, avec tirette pour couper	1 unité

Papier d'indication pH



Papier pH

Numéro d'article	Description	Quantité
6740501	Papier pH, pH 0-14 (Universel)	100 unités
6740502	Papier pH, pH 5.0-10.0	100 unités
6740503	Papier pH, pH 6.5-10.0	100 unités



Biguamed Perfekt

Numéro d'article	Description	Quantité
84-2011-00	Biguamed Perfekt, bactéricide/ fongicide/ désactivateur virus	5 litres



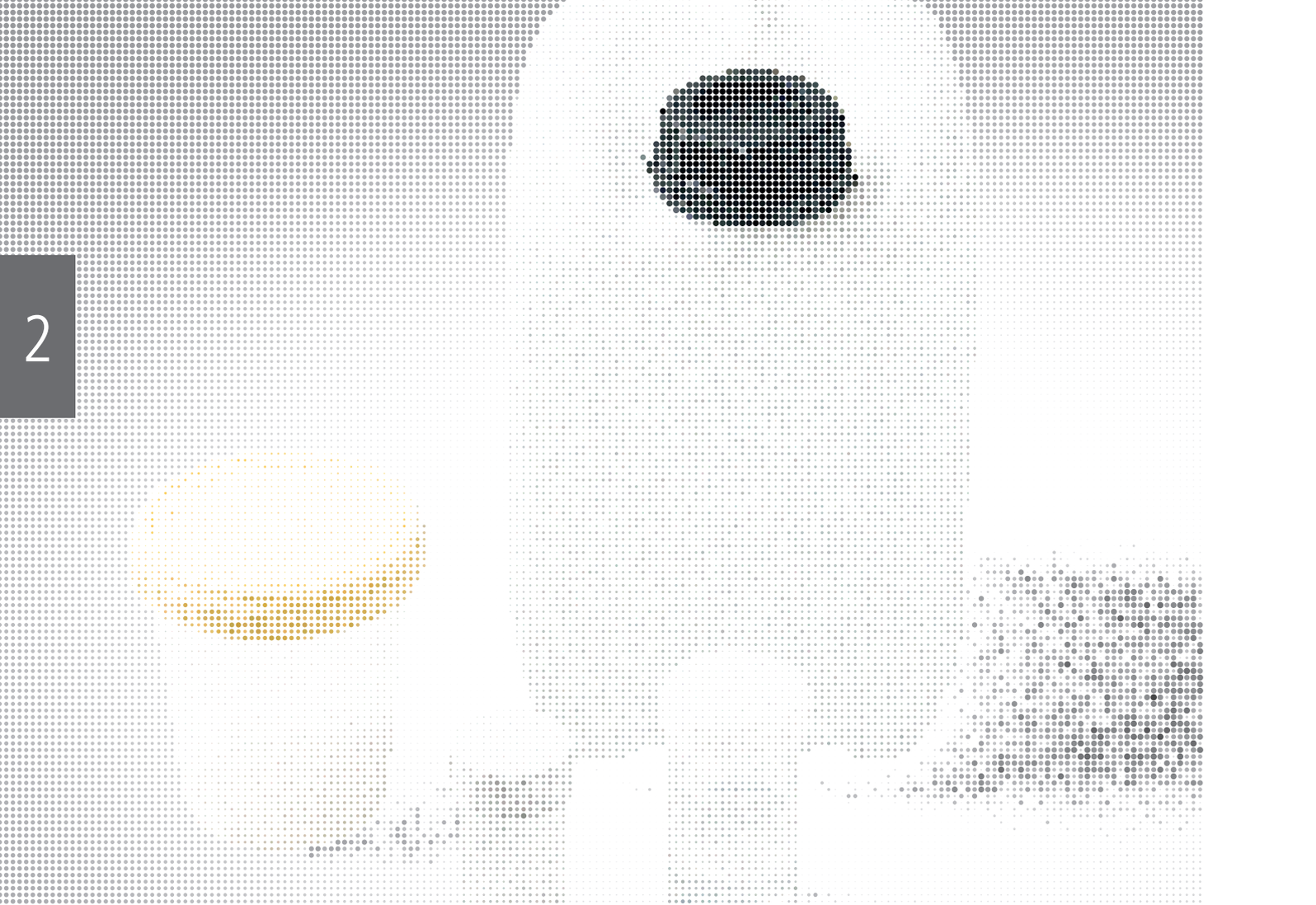
DAB Away

Art-Nr.	Beschreibung	Menge
ACP001	DAB Away Kit	500 ml



Spray désinfectant

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0777-00	Spray désinfectant, Protect II	250 ml



Transport, Fixation et Décalcification: des solutions optimales

Nous remplissons nous-mêmes les récipients de transport préremplis.
Nous élaborons volontiers votre propre étiquette conforme aux exigences légales.
Nous vous proposons un vaste gamme de solutions de transport.

2 Transport, Fixation & Décalcification

Réactifs pour fixation 152

- Formaldéhyde 4% m/v, (10% v/v) neutre, tamponné
- Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v)
- Formaldéhyde 4% g/v (10% v/v), pH 7.2 neutre, tamponnée
- Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4
- Formaldéhyde concentré, neutre, tamponnée

Tubes de transport (vide) 153

- Tubes de transport PP couvercle neutre
- Tubes de transport PP couvercle blanc
- Tubes de transport PP couvercle jaune
- Flacons de transport «Cellstor™»
- CoreDish

Tubes de transport avec formol tamponné 154

- Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%
- Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%
- Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%
- Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%
- FormSAFE, flacon préremplis de formol 4% avec film de protection anti-vapeur
- Tubes de transport selon demande du client
- Support pour tubes (5 – 10 ml, max. 16 mm)

Récipients multi-usages 157

- Pot conique avec couvercle jaune
- Récipients multi-usages, blancs, ronds
- Récipients multi-usages, ronds, transparent
- Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus

Réactifs pour décalcification 158

- Décalcifiant, doux, RDF™
- Décalcifiant, rapide, RDC™
- Décalcifier rapid
- Tampon-acide citrique-EDTA
- MolDECAL 10
- Cellsoft

Réactifs pour fixation



Formaldéhyde 4% m/v, (10% v/v) neutre, tamponné

Numéro d'article	Description	Quantité
3933.9010	Formaldéhyde 4% m/v, (10% v/v) neutre, tamponné	10 litres
3933.9020	Formaldéhyde 4% m/v, (10% v/v) neutre, tamponné	20 litres
3953	Robinet pour Polycube	1 unité



Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) neutre, tamponné

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1951-05	Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v), neutre, tamponné, en bidon plastic	5 litres
84-1951-10	Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v), neutre, tamponné, en bidon plastic	10 litres
84-1951-20	Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v), neutre, tamponné, en bidon plastic	20 litres
84-1960-01	Robinet pour bidon plastic 20 - 30 litres	1 unité
84-1960-00	Robinet pour bidon plastic	1 unité



Formaldéhyde 4% g/v (10% v/v), pH 7.2 neutre, tamponnée

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1951-01	Formaldéhyde 4% g/v (10% v/v), pH 7.2 neutre, tamponnée, prêt à l'emploi	1 litre



Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4 tamponné

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1956-05	Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4, tamponné, en bidon plastic	5 litres
84-1956-10	Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4, tamponné, en bidon plastic	10 litres
84-1956-20	Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4, tamponné, en bidon plastic	20 litres
84-1960-01	Robinet pour bidon plastic 20 - 30 Liter	1 unité
84-1960-00	Robinet pour bidon plastic	1 unité



Formaldéhyde concentré, neutre, tamponnée

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1710-00	Formaldéhyde concentré, neutre, tamponnée, pour dilution 1:6	10 litres

Tubes de transport (vide)



Tubes de transport PP couvercle neutre

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0610-00	Tubes de transport PP couvercle neutre, 5 ml	2'000 unités
87-0619-00	Tubes de transport avec couvercle de couleur neutre, 20 ml	1'000 unités
87-0618-00	Tubes de transport avec couvercle de couleur neutre, 35 ml	500 unités
87-0633-00	Tubes de transport PP couvercle neutre, 40 ml	500 unités
87-0620-00	Tubes de transport avec couvercle de couleur neutre, 50 ml	500 unités
87-0621-00	Tubes de transport avec couvercle de couleur neutre, 100 ml	250 unités



Tubes de transport PP couvercle blanc

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0611-00	Tubes de transport PP couvercle blanc, 5 ml	1'600 unités
87-0612-00	Tubes de transport PP couvercle blanc, 10 ml	1'000 unités
87-0613-00	Tubes de transport PP couvercle blanc, 40 ml	1'000 unités
87-0615-00	Tubes de transport PP couvercle blanc, 60 ml	700 unités
87-0616-00	Tubes de transport PP couvercle blanc, 125 ml	380 unités
87-0617-00	Tubes de transport PP couvercle blanc, 180 ml	264 unités



Tubes de transport PP couvercle jaune

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0622-00	Tubes de transport PP couvercle jaune, 20 ml	1'000 unités
87-0623-00	Tubes de transport PP couvercle jaune, 40 ml	600 unités
87-0624-00	Tubes de transport PP couvercle jaune, 60 ml	500 unités
87-0625-00	Tubes de transport PP couvercle jaune, 80 ml	400 unités
87-0626-00	Tubes de transport PP couvercle jaune, 120 ml	300 unités



Flacons de transport «Cellstor™»

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0827-00	Flacons de transport «Cellstor™», 60 ml	100 unités
87-0829-00	Flacons de transport «Cellstor™», 120 ml	100 unités



CoreDish

Numéro d'article	Description	Quantité
M971-D5	CoreDish, vide, avec 5 compartiments, universel	10 unités
M971-D8	CoreDish, vide, avec 5 compartiments, universel	10 unités
M971-D12	CoreDish, vide, avec 12 compartiments, universel	10 unités
M971-D5B-2	CoreDish, vide, avec 5 compartiments, pour biopsie mammaire	10 unités
M971-D8UGI	CoreDish, vide, avec 8 compartiments, pour système gastro-intestinal supérieur	10 unités
M971-D8P	CoreDish, vide, avec 8 compartiments, pour biopsie de la prostate	10 unités
M971-D12P	CoreDish, vide, avec 12 compartiments, pour biopsie de la prostate	10 unités
M971-D12LGI	CoreDish, vide, avec 12 compartiments, pour système gastro-intestinal inférieur	10 unités
M976	CoreDish, boîte d'expédition	10 unités

Tubes de transport avec formol tamponné



Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%

Avec étiquette neutre ou individuelle

Nous pouvons volontiers composer des unités d'emballage selon vos souhaits.

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0650-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 8 ml, couvercle neutre, étiqueté	2'000 unités
87-0650-50	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 8 ml, couvercle neutre, étiqueté	50 unités
87-0659-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 20ml, couvercle transparent, étiqueté	1'000 unités
87-0659-35	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 20ml, couvercle transparent, étiqueté	35 unités
87-0659-70	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 20ml, couvercle transparent, étiqueté	70 unités
87-0659-140	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 20ml, couvercle transparent, étiqueté	140 unités
87-0658-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 35ml, couvercle transparent, étiqueté	500 unités
87-0658-23	Tubes de transport, préremplis de formol tamponné à 4% g/v, 35 ml, couvercle neutre, étiqueté	23 unités
87-0673-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 40ml, couvercle transparent, étiqueté	500 unités
87-0673-28	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 40ml, couvercle transparent, étiqueté	28 unités
87-0660-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 50ml, couvercle transparent, étiqueté	500 unités
87-0660-19	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 50ml, couvercle transparent, étiqueté	19 unités
87-0661-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 100ml, couvercle transparent, étiqueté	250 unités
87-0661-12	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 100ml, couvercle transparent, étiqueté	12 unités



2 Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%

Avec étiquette neutre ou individuelle

Nous pouvons volontiers composer des unités d'emballage selon vos souhaits.

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0651-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 7 ml, couvercle blanc, étiqueté	1'800 unités
87-0651-50	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 7 ml, couvercle blanc, étiqueté	50 unités
87-0652-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 10 ml, couvercle blanc, étiqueté	1'000 unités
87-0653-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 40 ml, couvercle blanc, étiqueté	1'000 unités
87-0653-28	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 40 ml, couvercle blanc, étiqueté	28 unités
87-0653-56	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 40 ml, couvercle blanc, étiqueté	56 unités
87-0655-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60 ml, couvercle blanc, étiqueté	700 unités
87-0655-20	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60 ml, PP, couvercle blanc, étiqueté	20 unités
87-0655-90	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60 ml, PP, couvercle blanc, étiqueté	90 unités
87-0656-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 125 ml, couvercle blanc, étiqueté	380 unités
87-0656-35	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 125 ml, couvercle blanc, étiqueté	35 unités
87-0657-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 180 ml, couvercle blanc, étiqueté	264 unités
87-0657-35	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 180 ml, couvercle blanc, étiqueté	35 unités



2 Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%

Avec étiquette neutre ou individuelle

Nous pouvons volontiers composer des unités d'emballage selon vos souhaits.

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0662-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 20ml, couvercle jaune, étiqueté	1'000 unités
87-0663-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 40ml, couvercle jaune, étiqueté	1'000 unités
87-0664-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60ml, couvercle jaune, étiqueté	500 unités
87-0664-12	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60ml, couvercle jaune, étiqueté	12 unités
87-0665-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 80ml, couvercle jaune, étiqueté	400 unités
87-0666-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 120ml, couvercle jaune, étiqueté	300 unités
87-0666-35	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 120ml, couvercle jaune, étiqueté	35 unités



Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%

Avec étiquette neutre ou individuelle
Nous pouvons volontiers composer des unités d'emballage selon vos souhaits.

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0837-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60ml, couvercle orange, étiqueté	100 unités
87-0837-12	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 60ml, couvercle orange, étiqueté	12 unités
87-0839-00	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 120ml, couvercle orange, étiqueté	100 unités
87-0839-35	Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%, 120ml, couvercle orange, étiqueté	35 unités



FormSAFE, flacon préremplis de formol 4% avec film de protection anti-vapeur

Tubes de transport préremplis de formol neutre tamponné (g/v) à 4% et un liquide inerte supplémentaire pour empêcher les vapeurs de formol lors de l'ouverture.

Numéro d'article	Description	Quantité
51425-21	FormSAFE, flacon préremplis de formol 4% avec film de protection anti-vapeur, 60 ml, étiqueté, avec bouchon bleu	21 x 50 tubes



Tubes de transport selon demande du client

Nous produisons également les tubes de transport selon vos souhaits. Vous voulez votre logo sur l'étiquette ou un autre volume de conditionnement? Nous nous en chargeons volontiers pour vous.

Numéro d'article	Description	Quantité
	Tubes de transport selon demande du client	



Support pour tubes

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0701-00	Support pour tubes (5–10 ml, max. 16 mm)	

Récipients multi-usages



Pot conique avec couvercle jaune

- PP
- non marquée

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0627-00	Pot conique avec couvercle jaune, 250 ml	100 unités
87-0628-00	Pot conique avec couvercle jaune, 500 ml	200 unités
87-0629-00	Pot conique avec couvercle jaune, 1'000 ml	100 unités



Récipients multi-usages, blancs, ronds

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0714-00	Récipients multi-usages, blancs, ronds, 155 ml	960 unités
87-0715-00	Récipients multi-usages, blancs, ronds, 360 ml	840 unités
87-0716-00	Récipients multi-usages, blancs, ronds, 600 ml	480 unités
87-0717-00	Récipients multi-usages, blancs, ronds, 1'180 ml	400 unités
87-0718-00	Récipients multi-usages, blancs, ronds, 3'000 ml	120 unités
87-0719-00	Récipients multi-usages, blancs, ronds, 5'400 ml	70 unités



Récipients multi-usages, ronds, transparent

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0761-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 180ml	800 unités
87-0762-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 250 ml	450 unités
87-0763-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 500 ml	200 unités
87-0764-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 1'000 ml	150 unités
87-0765-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 2'000 ml	125 unités
87-0766-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 3'000 ml	100 unités
87-0767-00	Récipients multi-usages, ronds, transparent, 5'000 ml	50 unités



Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0741-00	Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus, 70 ml	100 unités
87-0742-00	Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus, 120 ml	100 unités
87-0743-00	Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus, 250 ml	50 unités
87-0744-00	Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus, 500 ml	50 unités
87-0745-00	Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus, 1'000 ml	20 unités

Réactifs pour décalcification

2



Décalcifiant, doux, RDF™

pour la routine

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0835-00	Décalcifiant, doux, RDF™, Acide formique 20–30%	1 litre



Décalcifiant, rapide, RDC™

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0831-00	Décalcifiant, rapide, RDC™	1 litre



Décalcifier rapid

Numéro d'article	Description	Quantité
3930.2500	Décalcifier rapid	2,5 litres



Tampon-acide citrique-EDTA

Convient à l'immunohistochimie
pH 7,5
CE/DIV

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0838-00	Tampon-acide citrique-EDTA, pH 7.5	5 litres



MolDECAL 10

Numéro d'article	Description	Quantité
51413	MolDECAL 10 sur la base de l'EDTA	5 litres

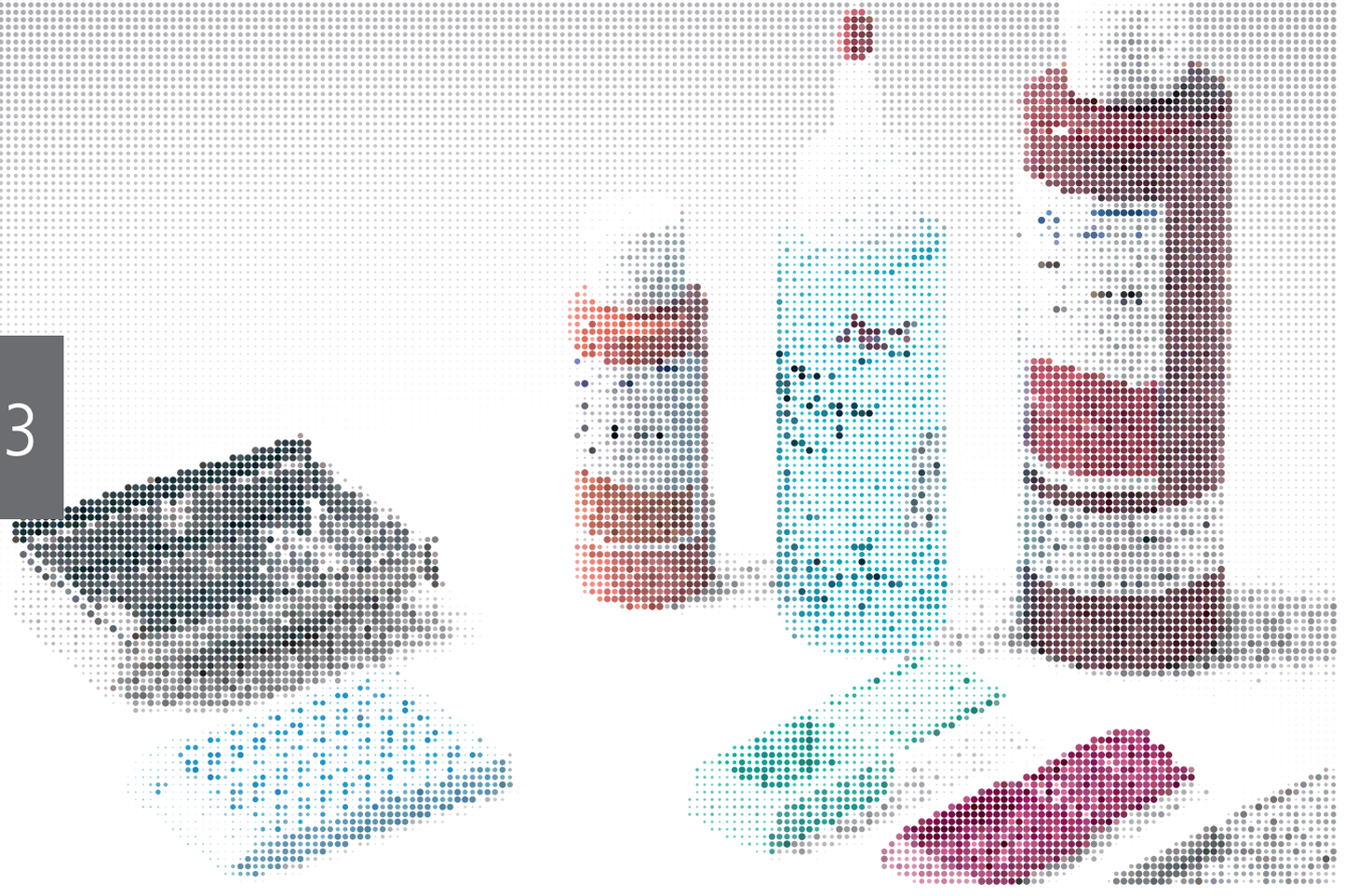


Cellsoft

Pour adoucir les tissus durs, en vue d'améliorer la coupe. Elle est appliquée directement sur le bloc de paraffine.

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0839-00	Cellsoft	4 x 125 ml

3



Traitement des échantillons: découper, traiter, enrober

Découpe - traitement - enrobage. Vous trouverez à la page suivante tout ce dont vous avez besoin pour ces processus. Connaissez-vous déjà nos colorants de marquage? Elles sont désormais également disponibles dans d'autres récipients. Vous trouverez ci-dessous également un vaste choix de cassettes.

3 Traitement des échantillons

Macroscopie

162

- Manche-Trimming div.
- Lames de scalpel en acier inox
- Lames de scalpel en acier au carbone
- Manche de scalpel
- Récupérateur de lames de scalpel usagées
- Scalpel div.
- Règle graduée
- Mètre ruban en boîtier plastique
- Plaque de découpe en Corian
- Plaque de découpe en PE
- Plaque de découpe PE500
- Plaque de dissection, Acrylic
- Plaque de découpe bleu

Couleur de marquage

165

- Marquage de couleur div.
- Kit de marquage de couleur div.
- CDI's Ink Aid Spray
- Support en plastique pour 7 marquages de couleur 60 ml
- Bâtonnets en bois pour l'application de la couleur

Cassettes d'inclusion, standard

168

- Cassettes d'inclusion div.
- Couvercle en plastique pour cassette d'inclusion standard,
- Couvercles en acier inox pour cassettes

Cassettes d'inclusion, universel

171

- Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière)
- UNISSETTE
- Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles
- Leica ActivFlo™ Routine I
- Leica IP Routine VI
- SLIMSETTE
- HISTOSETTE II
- SWINGSETTE II

Cassettes d'inclusion, biopsie

177

- Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière)
- UNISSETTE Biopsie
- Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles
- Leica ActivFlo™ Biopsy I
- Leica ActivFlo™ Biopsy II
- Leica ActivFlo™ Biopsy III
- Bio-Net
- Mesh-biopsie cassettes d'inclusion
- MICROMESH Biopsie
- HISTOSETTE II Biopsie
- SLIMSETTE Biopsie
- SWINGSETTE Biopsie
- Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes

Tissue-mousse & Capsules à biopsie

186

- Filterpads (tissu-mousse) pour préparations de biopsie
- Capsules à biopsie div.
- Papier-filtre pour préparations de biopsie

Cassettes d'inclusion, mega & supermega

187

- Mega cassettes d'inclusion avec couvercles
- Cassettes d'inclusion, super-Mega
- Super Mega Slim Cassette
- Super Mega Mother Ship Cassette

Moules d'inclusion

188

- Moules d'inclusion en acier div.
- Moules d'inclusion pour cassettes Super Mega
- Moules d'inclusion à usage unique div.
- Bagues d'inclusion

Paraffine/Paraplast

190

- Paraplast™
- Paraplast Plus™
- Paraplast X-TRA™
- Parablocks, blocs de paraffin

Enrobage résine

190

- Kit HistoResin
- HistoResin medium solidifiant
- HistoMold
- HistoResin Mold Tray S
- Porte spécimen pour plaque Téflon
- Support de bloc pour Histomold
- Presse à lames
- Supports d'inclusion HistoResine

Autopsie

192

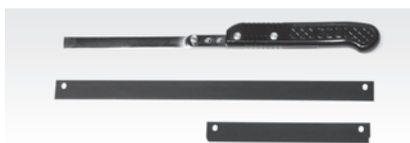
- Manche-dissection F-60
- Manche-autopsie, F-100
- Couteau à autopsie div.
- Scie manuelle
- Aiguille chirurgicale
- Osteotome div.
- Sonde d'autopsie div.
- Lancette-aiguille post-mortem courbée
- Seau gradué en acier inox
- Pot gradué en acier inox
- Cuvette div.
- Rachiotome
- Maillet div.
- Burin plat
- Tenaille à os Langenbeck
- Marteau pour crâne
- Crochet musculaire double
- Instruments de dissection Set div.

Ciseaux

198

- Ciseaux de dissection, Type 145
- Ciseaux chirurgicaux
- Ciseaux à os
- Ciseaux à entérotomie
- Costotome
- Ciseaux d'incision

Macroscopie



Manche-Trimming F-130P

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0523-00	Manche-Trimming F-130P	1 unité
81-0526-00	Manche-Trimming F-260P	1 unité
81-0531-00	Lames-Trimming, 130 mm	50 unités
81-0532-00	Lames-Trimming, 260 mm	50 unités



Manche de sécurité «Trimming F-1326P»

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0528-00	Manche de sécurité «Trimming F-1326P»	1 unité
81-0533-00	Lames «Trimming» avec protection, 130mm	10 unités
81-0534-00	Lames «Trimming» avec protection, 260mm	10 unités



Manche-Trimming F-80P

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0521-00	Manche-Trimming F-80P, pour lames microtome	1 unité
81-0527-00	Manche de sécurité «Trimming F-80HL», pour lame microtome (High et Low Profile)	1 unité



Manche-Trimming F-80 mini

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0522-00	Manche-Trimming F-80 mini, pour lames microtome	1 unité



Lames de scalpel en acier inox

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0621-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 10, emballage stérile	100 unités
81-0622-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 11, emballage stérile	100 unités
81-0623-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 12, emballage stérile	100 unités
81-0624-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 15, emballage stérile	100 unités
81-0625-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 20, emballage stérile	100 unités
81-0626-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 21, emballage stérile	100 unités
81-0627-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 22, emballage stérile	100 unités
81-0628-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 23, emballage stérile	100 unités
81-0629-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 24, emballage stérile	100 unités
81-0630-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 25, emballage stérile	100 unités
81-0631-00	Lames de scalpel en acier inox, taille 36, emballage stérile	100 unités



Lames de scalpel en acier au carbone

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0601-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 10, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0602-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 11, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0603-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 12, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0604-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 15, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0605-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 20, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0606-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 21, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0607-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 22, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0608-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 23, emballage stérile indiv.	100 unités
81-0609-00	Lames de scalpel en acier au carbone, taille 24, emballage stérile indiv.	100 unités



Manche de scalpel

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0641-00	Manche de scalpel, N° 3 pour N° 10-15	1 unité
81-0642-00	Manche de scalpel, N° 3 long pour N° 10-15	1 unité
81-0643-00	Manche de scalpel, N° 4 pour N° 20-24	1 unité
81-0644-00	Manche de scalpel, N° 4 long pour N° 20-24	1 unité
81-0645-00	Manche de scalpel, N° 7 pour N° 10-15	1 unité



Récupérateur de lames de scalpel usagées

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0635-00	Récupérateur de lames de scalpel usagées	1 unité



Scalpel avec manche fixe

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.010	Scalpel avec manche fixe, longueur de coupe 37 mm, semblable BA103	1 unité



Scalpel avec manche fixe

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.020	Scalpel avec manche fixe, longueur de coupe 37 mm, semblable BA108	1 unité



Scalpel avec manche fixe

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.015	Scalpel avec manche fixe, longueur de coupe 37 mm, semblable BA105	1 unité



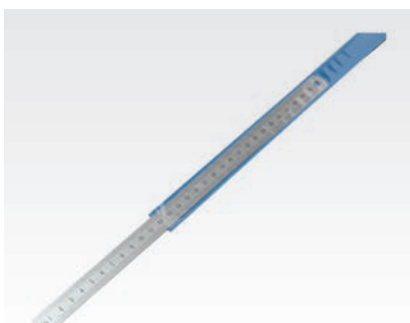
Scalpel, anatomique, manche métal

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0695-00	Scalpel, anatomique, manche métal, 35 mm, pointu	1 unité
81-0696-00	Scalpel, anatomique, manche métal, 35 mm, bombé	1 unité



Scalpel pour cartilage avec manche fixe

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.025	Scalpel pour cartilage avec manche fixe, longueur de coupe 55 mm, semblable AA51	1 unité



Règle graduée

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0726-00	Règle graduée, 30 cm, métallique	1 unité
020.090.015	Règle graduée, 30 cm, semblable AA 805, inox	1 unité



Mètre ruban en boîtier plastique

Numéro d'article	Description	Quantité
020.090.022	Mètre ruban en boîtier plastique, 1'500 mm, semblable AA 822	1 unité



Planche de découpe en Corian

Numéro d'article	Description	Quantité
060.012.009	Planche de découpe en Corian, 50 x 40 cm	1 unité
060.012.003	Planche de découpe en Corian, 50 x 40 cm, avec rainures	1 unité
060.012.012	Planche de découpe en Corian, 50 x 40 cm, avec insert noir	1 unité
060.012.002	Planche de découpe en Corian, 50 x 40 cm, avec insert noir et rainures	1 unité
060.019.031	Règle graduée à cliper sur la planche de découpe	1 unité



Planche de découpe en PE

Numéro d'article	Description	Quantité
060.012.010	Planche de découpe en PE, 50 x 40 cm, blanc	1 unité
060.012.013	Planche de découpe en PE, 50 x 40 cm, blanc, avec rainures	1 unité
060.012.119	Planche de découpe en PE, 50 x 40 cm, bleu	1 unité



Planche de découpe PE500

Ø Adapter Parage: 60 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0549-00	Planche de découpe PE500, 600 x 400 x 20 mm	1 unité
81-0548-00	Planche de découpe PE500 «spéciale», 420 x 350 x 35 mm, inserts de coupe (1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm / 3,8 mm)	1 unité



Plaque de dissection, Acrylic

Numéro d'article	Description	Quantité
3804703E	Plaque de dissection, Acrylic, 30 x 45 x 2,5 cm, bleu	1 unité
3804704E	Plaque de dissection, Acrylic, 30 x 45 x 2,5 cm, blanc	1 unité
3804705E	Plaque de dissection, Acrylic, 60 x 45 x 2,5 cm, blanc	1 unité



Plaque de découpe bleu

Avec gouttière et tiges en acier pour la fixation de feuilles en plastique (blanc, bleu, vert)

Numéro d'article	Description	Quantité
370290	Plaque de découpe bleu, A3, kit complet	1 unité
370292KIT/B	feuilles en plastique polypropylène haute densité amovible avec graduation millimétrée A3, bleu	10 unités
370292KIT/G	feuilles en plastique polypropylène haute densité amovible avec graduation millimétrée A3, verte	10 unités
370292KIT/W	feuilles en plastique polypropylène haute densité amovible avec graduation millimétrée A3, blanche	10 unités
370278	Plaque de découpe «haute densité» en PE bleu, 295 mm x 395 mm, avec goupilles en acier et rigole de drainage	1 unité

Couleur de marquage



Marquage de couleur pour échantillons histologiques

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0861-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, vert	237 ml
81-0862-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, jaune	237 ml
81-0863-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, noir	237 ml
81-0864-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, rouge	237 ml
81-0865-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, bleu	237 ml
81-0866-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, orange	237 ml
81-0867-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, violet	237 ml
81-0868-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, magenta	237 ml
81-0869-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, or	237 ml
81-0870-00	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, pétrole	237 ml



Marquage de couleur pour échantillons histologiques

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0861-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, vert	60 ml
81-0865-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, bleu	60 ml
81-0862-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, jaune	60 ml
81-0866-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, orange	60 ml
81-0864-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, rouge	60 ml
81-0863-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, noir	60 ml
81-0867-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, violet	60 ml
81-0868-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, magenta	60 ml
81-0869-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, or	60 ml
81-0870-60	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, pétrole	60 ml



Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0861-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, vert	5 x 3 ml
81-0862-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, jaune	5 x 3 ml
81-0863-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, noir	5 x 3 ml
81-0864-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, rouge	5 x 3 ml
81-0865-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, bleu	5 x 3 ml
81-0866-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, orange	5 x 3 ml
81-0867-15	Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip, violet	5 x 3 ml



Marquage de couleur pour échantillons histologiques

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0861-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, vert, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0863-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, noir, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0865-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, bleu, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0864-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, rouge, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0862-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, jaune, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0866-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, orange, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0867-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, violet, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0869-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, or, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0870-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, pétrole, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml
81-0868-70	Marquage de couleur pour échantillons histologiques, magenta, embout applicateur et bouchon à visser	60 ml



Kit de marquage de couleur avec applicateurs intégrés et support plastique

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0853-00	Kit de marquage de couleur avec applicateurs intégrés et support plastique, noir, bleu, vert, rouge, jaune, orange, violet	7 couleurs - 3ml



Kit de marquage de couleur avec support plastique et 50 applicateurs

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0852-00	Kit de marquage de couleur avec support plastique et 50 applicateurs, noir, bleu, vert, rouge, jaune, orange, violet	7 x 60 ml



Kit de marquage de couleur «Squeezer» avec support

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0856-00	Kit de marquage de couleur «Squeezer» avec support, 7 couleurs (noir, bleu, vert, rouge, jaune, orange, violet)	3 x 4 ml



CDI's Ink Aid Spray

pour tissus gras
améliore la tenue des colorants de marquage
temps de séchage réduit des colorants de marquage

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0872-00	CDI's Ink Aid Spray	240 ml



Support en plastique pour 7 marquages de couleur 60 ml

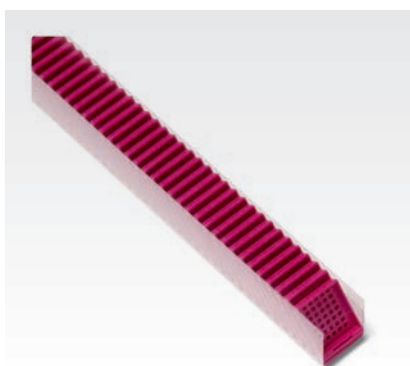
Numéro d'article	Description	Quantité
81-0855-00	Support en plastique pour 7 marquages de couleur 60 ml	1 unité



Bâtonnets en bois pour l'application de la couleur

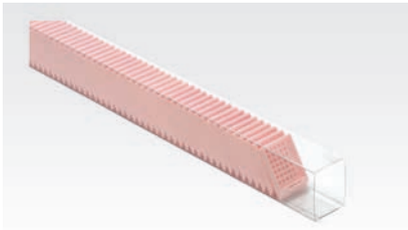
Numéro d'article	Description	Quantité
81-0871-00	Bâtonnets en bois pour l'application de la couleur	1'000 unités

Cassettes d'inculsion, standard



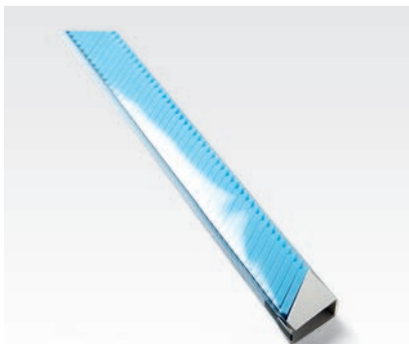
Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0001-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, lilas	2'000 unités - en vrac
81-0002-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, gris	2'000 unités - en vrac
81-0003-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, bleu clair	2'000 unités - en vrac
81-0004-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, blanc	2'000 unités - en vrac
81-0005-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, orange	2'000 unités - en vrac
81-0006-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, turquoise	2'000 unités - en vrac
81-0007-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, beige	2'000 unités - en vrac
81-0008-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rose	2'000 unités - en vrac
81-0010-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, bleu	2'000 unités - en vrac
81-0011-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, jaune	2'000 unités - en vrac
81-0012-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, vert	2'000 unités - en vrac
81-0013-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rouge	2'000 unités - en vrac
81-0014-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, vert foncé	2'000 unités - en vrac
81-0015-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rose foncé	2'000 unités - en vrac
81-0016-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, fuchsia	2'000 unités - en vrac
81-0017-00	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, brun	2'000 unités - en vrac
81-0001-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, lilas	1'000 unités - empilées
81-0002-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, gris	1'000 unités - empilées
81-0004-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, blanc	1'000 unités - empilées
81-0003-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, bleu clair	1'000 unités - empilées
81-0005-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, orange	1'000 unités - empilées
81-0006-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, turquoise	1'000 unités - empilées
81-0007-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, beige	1'000 unités - empilées
81-0008-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rose	1'000 unités - empilées
81-0010-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, bleu	1'000 unités - empilées
81-0011-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, jaune	1'000 unités - empilées
81-0012-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, vert	1'000 unités - empilées
81-0013-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rouge	1'000 unités - empilées
81-0014-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, vert foncé	1'000 unités - empilées
81-0015-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rose foncé	1'000 unités - empilées
81-0016-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, fuchsia	1'000 unités - empilées
81-0017-00T	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, brun	1'000 unités - empilées
81-0001-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, lilas	40 x 75 unités - en rack
81-0002-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, gris	40 x 75 unités - en rack
81-0004-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, blanc	40 x 75 unités - en rack
81-0003-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, bleu clair	40 x 75 unités - en rack
81-0005-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, orange	40 x 75 unités - en rack
81-0006-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, turquoise	40 x 75 unités - en rack
81-0007-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, beige	40 x 75 unités - en rack
81-0008-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rose	40 x 75 unités - en rack
81-0010-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, bleu	40 x 75 unités - en rack
81-0011-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, jaune	40 x 75 unités - en rack
81-0012-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, vert	40 x 75 unités - en rack
81-0013-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rouge	40 x 75 unités - en rack
81-0014-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, vert foncé	40 x 75 unités - en rack
81-0015-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, rose foncé	40 x 75 unités - en rack
81-0016-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, fuchsia	40 x 75 unités - en rack
81-0017-00S	Cassettes d'inculsion, standard I sans couvercle, brun	40 x 75 unités - en rack



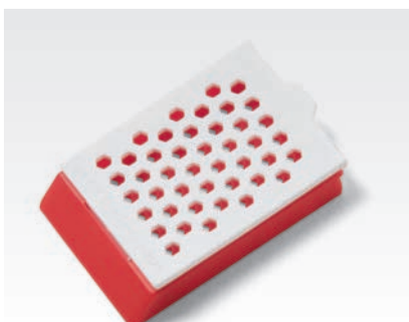
Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle

Numéro d'article	Description	Quantité
M480-2	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, blanche	1'500 unités - en vrac
M480-3	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, rose	1'500 unités - en vrac
M480-4	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, verte	1'500 unités - en vrac
M480-5	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, jaune	1'500 unités - en vrac
M480-6	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, bleue	1'500 unités - en vrac
M480-7	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, pêche	1'500 unités - en vrac
M480-8	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, vert clair	1'500 unités - en vrac
M480-9	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, grise	1'500 unités - en vrac
M480-10	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, lilas	1'500 unités - en vrac
M480-11	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, orange	1'500 unités - en vrac
M480-12	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, aqua	1'500 unités - en vrac
M480-2T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, blanche	2'000 unités - empilées
M480-3T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, rose	2'000 unités - empilées
M480-4T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, verte	2'000 unités - empilées
M480-5T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, jaune	2'000 unités - empilées
M480-6T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, bleue	2'000 unités - empilées
M480-7T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, pêche	2'000 unités - empilées
M480-8T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, vert clair	2'000 unités - empilées
M480-9T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, grise	2'000 unités - empilées
M480-10T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, lilas	2'000 unités - empilées
M480-11T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, orange	2'000 unités - empilées
M480-12T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, aqua	2'000 unités - empilées
M480-16T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, rose fluo	2'000 unités - empilées
M480-17T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, vert fluo	2'000 unités - empilées
M480-18T	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, jaune fluo	2'000 unités - empilées
M480-2SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, blanche	750 unités - en rack
M480-3SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, rose	750 unités - en rack
M480-4SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, verte	750 unités - en rack
M480-5SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, jaune	750 unités - en rack
M480-6SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, bleue	750 unités - en rack
M480-7SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, pêche	750 unités - en rack
M480-8SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, vert clair	750 unités - en rack
M480-9SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, grise	750 unités - en rack
M480-10SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, lilas	750 unités - en rack
M480-11SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, orange	750 unités - en rack
M480-12SL	Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle, aqua	750 unités - en rack



Cassettes d'inclusion, standard HEX II

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0331-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, blanc	1'000 unités - en vrac
81-0332-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, vert	1'000 unités - en vrac
81-0333-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, gris	1'000 unités - en vrac
81-0334-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, clair	1'000 unités - en vrac
81-0335-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, orange	1'000 unités - en vrac
81-0336-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, rose foncé	1'000 unités - en vrac
81-0337-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, jaune	1'000 unités - en vrac
81-0338-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, rouge	1'000 unités - en vrac
81-0339-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, pêche	1'000 unités - en vrac
81-0340-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, beige	1'000 unités - en vrac
81-0341-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, brun	1'000 unités - en vrac
81-0342-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, bleu	1'000 unités - en vrac
81-0343-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, vert foncé	1'000 unités - en vrac
81-0344-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, lavende	1'000 unités - en vrac
81-0345-00	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, turquoise	1'000 unités - en vrac
81-0331-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, blanc	20 x 75 unités - en rack
81-0332-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, vert	20 x 75 unités - en rack
81-0333-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, gris	20 x 75 unités - en rack
81-0334-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, clair	20 x 75 unités - en rack
81-0335-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, orange	20 x 75 unités - en rack
81-0336-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, rose foncé	20 x 75 unités - en rack
81-0337-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, jaune	20 x 75 unités - en rack
81-0338-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, rouge	20 x 75 unités - en rack
81-0339-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, pêche	20 x 75 unités - en rack
81-0340-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, beige	20 x 75 unités - en rack
81-0341-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, brun	20 x 75 unités - en rack
81-0342-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, bleu	20 x 75 unités - en rack
81-0343-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, vert foncé	20 x 75 unités - en rack
81-0344-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, lavende	20 x 75 unités - en rack
81-0345-00S	Cassettes d'inclusion, standard HEX II, turquoise	20 x 75 unités - en rack



Couvercle en plastique pour cassette d'inclusion standard

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0196-00	Couvercle en plastique pour cassette d'inclusion standard, blanche	1'000 unités



Couvercles en acier inox pour cassettes

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0191-00	Couvercles en acier inox pour cassettes	100 unités

Cassettes d'inclusion, universel



Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière)

Cassette d'enrobage avec couvercle intégré. Peut être ouverte et fermée à souhait (charnière).

Zone de marquage 45°

Matériau: POM

Dimensions extérieures: 40 x 28 x 6 mm

Dimensions intérieures: 31 x 21 x 4 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0021-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), lilas	500 unités
81-0022-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), gris	500 unités
81-0023-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), bleu clair	500 unités
81-0024-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), blanc	500 unités
81-0025-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), orange	500 unités
81-0026-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), turquoise	500 unités
81-0027-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), beige	500 unités
81-0028-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), rose	500 unités
81-0030-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), bleu	500 unités
81-0031-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), jaune	500 unités
81-0032-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), vert	500 unités
81-0033-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), rouge	500 unités
81-0034-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), vert foncé	500 unités
81-0035-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), rose foncé	500 unités
81-0036-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), fuchsia	500 unités
81-0037-00	Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière), brun	500 unités



UNISSETTE

Numéro d'article	Description	Quantité
M505-2	UNISSETTE, blanche	1'500 unités - en vrac
M505-3	UNISSETTE, rose	1'500 unités - en vrac
M505-4	UNISSETTE, verte	1'500 unités - en vrac
M505-5	UNISSETTE, jaune	1'500 unités - en vrac
M505-6	UNISSETTE, bleue	1'500 unités - en vrac
M505-7	UNISSETTE, pêche	1'500 unités - en vrac
M505-8	UNISSETTE, vert clair	1'500 unités - en vrac
M505-9	UNISSETTE, grise	1'500 unités - en vrac
M505-10	UNISSETTE, lilas	1'500 unités - en vrac
M505-11	UNISSETTE, ornage	1'500 unités - en vrac
M505-12	UNISSETTE, aqua	1'500 unités - en vrac
M505-16	UNISSETTE, rose fluo	1'500 unités - en vrac
M505-17	UNISSETTE, vert fluo	1'500 unités - en vrac
M505-18	UNISSETTE, jaune fluo	1'500 unités - en vrac
M505-2T	UNISSETTE, blanche	1'000 unités - empilées
M505-3T	UNISSETTE, rose	1'000 unités - empilées
M505-4T	UNISSETTE, verte	1'000 unités - empilées
M505-5T	UNISSETTE, jaune	1'000 unités - empilées
M505-6T	UNISSETTE, bleue	1'000 unités - empilées
M505-7T	UNISSETTE, pêche	1'000 unités - empilées
M505-8T	UNISSETTE, vert clair	1'000 unités - empilées
M505-9T	UNISSETTE, grise	1'000 unités - empilées
M505-10T	UNISSETTE, lilas	1'000 unités - empilées
M505-11T	UNISSETTE, orange	1'000 unités - empilées
M505-12T	UNISSETTE, aqua	1'000 unités - empilées
M505-16T	UNISSETTE, rose fluo	1'000 unités - empilées
M505-17T	UNISSETTE, vert fluo	1'000 unités - empilées
M505-18T	UNISSETTE, jaune fluo	1'000 unités - empilées



Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles

Numéro d'article	Description	Quantité
81-1051-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, lilas	1'000 unités - en vrac
81-1052-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, gris	1'000 unités - en vrac
81-1054-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, blanc	1'000 unités - en vrac
81-1053-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, clair	1'000 unités - en vrac
81-1055-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, orange	1'000 unités - en vrac
81-1056-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, turquoise	1'000 unités - en vrac
81-1057-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, beige	1'000 unités - en vrac
81-1058-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, rose	1'000 unités - en vrac
81-1060-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, bleu	1'000 unités - en vrac
81-1061-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, jaune	1'000 unités - en vrac
81-1062-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, vert	1'000 unités - en vrac
81-1063-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, rouge	1'000 unités - en vrac
81-1064-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, vert-foncé	1'000 unités - en vrac
81-1065-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, rose foncé	1'000 unités - en vrac
81-1066-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, fuchsia	1'000 unités - en vrac
81-1067-00	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, brun	1'000 unités - en vrac
81-1051-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, lilas	240 unités - empilées
81-1052-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, gris	240 unités - empilées
81-1053-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, clair	240 unités - empilées
81-1054-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, blanc	240 unités - empilées
81-1055-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, orange	240 unités - empilées
81-1056-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, turquoise	240 unités - empilées
81-1057-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, beige	240 unités - empilées
81-1058-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, rose	240 unités - empilées
81-1060-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, bleu	240 unités - empilées
81-1061-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, jaune	240 unités - empilées
81-1062-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, vert	240 unités - empilées
81-1063-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, rouge	240 unités - empilées
81-1064-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, vert-foncé	240 unités - empilées
81-1065-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, rose foncé	240 unités - empilées
81-1066-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, fuchsia	240 unités - empilées
81-1067-00T	Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles, brun	240 unités - empilées



Leica ActivFlo™ Routine I

Les cassettes ActivFlo Routine I sont des cassettes de préparation dotées d'un orifice d'aération latéral breveté pour un échange fluïdique maximal. Un échange fluïdique accru a pour effet, d'une part, de réduire les incidents dus aux tissus non-fixés ou présentant une préparation insuffisante, et d'autre part, d'accélérer la fixation/la préparation des échantillons tissulaires.

Ces cassettes monoblocs sont équipés d'un couvercle «cassant» pour un retrait aisé. Présentant une surface d'inscription inclinée à 45 degrés, les cassettes ont été conçues pour permettre un flux de travail optimal avec l'imprimante pour cassettes Leica IPC.

Elles enregistrent un taux d'erreurs d'impression < 1 %.

Disponibles en vrac ou maintenues par bande adhésive pour un chargement aisé dans l'imprimante.

Numéro d'article	Description	Quantité
39LC-500-1	Leica ActivFlo™ Routine I, blanc	1'000 unités - en vrac
39LC-500-2	Leica ActivFlo™ Routine I, bleu	1'000 unités - en vrac
39LC-500-4	Leica ActivFlo™ Routine I, vert	1'000 unités - en vrac
39LC-500-5	Leica ActivFlo™ Routine I, lilas	1'000 unités - en vrac
39LC-500-6	Leica ActivFlo™ Routine I, rose	1'000 unités - en vrac
39LC-500-7	Leica ActivFlo™ Routine I, orange	1'000 unités - en vrac
39LC-500-9	Leica ActivFlo™ Routine I, jaune	1'000 unités - en vrac
39LC-500-11	Leica ActivFlo™ Routine I, gris	1'000 unités - en vrac
39LC-500-1-L	Leica ActivFlo™ Routine I, blanc - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-2-L	Leica ActivFlo™ Routine I, bleu - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-4-L	Leica ActivFlo™ Routine I, vert - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-5-L	Leica ActivFlo™ Routine I, lilas - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-6-L	Leica ActivFlo™ Routine I, rose - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-7-L	Leica ActivFlo™ Routine I, orange - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-8-L	Leica ActivFlo™ Routine I, or - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-10-L	Leica ActivFlo™ Routine I, marron clair - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-500-11-L	Leica ActivFlo™ Routine I, gris - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées



Leica IP Routine VI

Numéro d'article	Description	Quantité
39LC-550-1	Leica IP Routine VI, blanche	1'000 unités - en vrac
39LC-550-2	Leica IP Routine VI, bleue	1'000 unités - en vrac
39LC-550-3	Leica IP Routine VI, bleue claire	1'000 unités - en vrac
39LC-550-4	Leica IP Routine VI, verte	1'000 unités - en vrac
39LC-550-5	Leica IP Routine VI, lilas	1'000 unités - en vrac
39LC-550-6	Leica IP Routine VI, rose	1'000 unités - en vrac
39LC-550-7	Leica IP Routine VI, orange	1'000 unités - en vrac
39LC-550-8	Leica IP Routine VI, or	1'000 unités - en vrac
39LC-550-9	Leica IP Routine VI, jaune	1'000 unités - en vrac
39LC-550-10	Leica IP Routine VI, beige	1'000 unités - en vrac
39LC-550-11	Leica IP Routine VI, grise	1'000 unités - en vrac
39LC-550-1-L	Leica IP Routine VI, blanche	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-2-L	Leica IP Routine VI, bleue	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-3-L	Leica IP Routine VI, bleue claire	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-4-L	Leica IP Routine VI, verte	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-5-L	Leica IP Routine VI, lilas	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-6-L	Leica IP Routine VI, rose	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-7-L	Leica IP Routine VI, orange	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-8-L	Leica IP Routine VI, or	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-9-L	Leica IP Routine VI, jaune	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-10-L	Leica IP Routine VI, beige	25 x 40 unités - empilées
39LC-550-11-L	Leica IP Routine VI, grise	25 x 40 unités - empilées



SLIMSETTE

Numéro d'article	Description	Quantité
M509-2	SLIMSETTE, blanche	1'500 unités - en vrac
M509-3	SLIMSETTE, rose	1'500 unités - en vrac
M509-4	SLIMSETTE, verte	1'500 unités - en vrac
M509-5	SLIMSETTE, jaune	1'500 unités - en vrac
M509-6	SLIMSETTE, bleue	1'500 unités - en vrac
M509-7	SLIMSETTE, pêche	1'500 unités - en vrac
M509-8	SLIMSETTE, vert clair	1'500 unités - en vrac
M509-9	SLIMSETTE, grise	1'500 unités - en vrac
M509-10	SLIMSETTE, lilas	1'500 unités - en vrac
M509-11	SLIMSETTE, orange	1'500 unités - en vrac
M509-12	SLIMSETTE, aqua	1'500 unités - en vrac
M509-16	SLIMSETTE, rose fluo	1'500 unités - en vrac
M509-17	SLIMSETTE, vert fluo	1'500 unités - en vrac
M509-18	SLIMSETTE, jaune fluo	1'500 unités - en vrac
M509-2T	SLIMSETTE, blanche	2'000 unités - empilées
M509-3T	SLIMSETTE, rose	2'000 unités - empilées
M509-4T	SLIMSETTE, verte	2'000 unités - empilées
M509-5T	SLIMSETTE, jaune	2'000 unités - empilées
M509-6T	SLIMSETTE, bleue	2'000 unités - empilées
M509-7T	SLIMSETTE, pêche	2'000 unités - empilées
M509-8T	SLIMSETTE, vert clair	2'000 unités - empilées
M509-9T	SLIMSETTE, grise	2'000 unités - empilées
M509-10T	SLIMSETTE, lilas	2'000 unités - empilées
M509-11T	SLIMSETTE, orange	2'000 unités - empilées
M509-12T	SLIMSETTE, aqua	2'000 unités - empilées
M509-16T	SLIMSETTE, rose fluo	2'000 unités - empilées
M509-17T	SLIMSETTE, vert fluo	2'000 unités - empilées
M509-18T	SLIMSETTE, jaune fluo	2'000 unités - empilées
M509-2SL	SLIMSETTE, blanche	750 unités - en rack
M509-3SL	SLIMSETTE, rose	750 unités - en rack
M509-4SL	SLIMSETTE, verte	750 unités - en rack
M509-5SL	SLIMSETTE, jaune	750 unités - en rack
M509-6SL	SLIMSETTE, bleue	750 unités - en rack
M509-7SL	SLIMSETTE, pêche	750 unités - en rack
M509-8SL	SLIMSETTE, vert clair	750 unités - en rack
M509-9SL	SLIMSETTE, grise	750 unités - en rack
M509-10SL	SLIMSETTE, lilas	750 unités - en rack
M509-11SL	SLIMSETTE, orange	750 unités - en rack
M509-12SL	SLIMSETTE, aqua	750 unités - en rack
M509-16SL	SLIMSETTE, rose fluo	750 unités - en rack
M509-17SL	SLIMSETTE, vert fluo	750 unités - en rack
M509-18SL	SLIMSETTE, jaune fluo	750 unités - en rack



HISTOSETTE II

Numéro d'article	Description	Quantité
M492-2	HISTOSETTE II, blanche	1'500 unités - en vrac
M492-3	HISTOSETTE II, rose	1'500 unités - en vrac
M492-4	HISTOSETTE II, verte	1'500 unités - en vrac
M492-5	HISTOSETTE II, jaune	1'500 unités - en vrac
M492-6	HISTOSETTE II, bleue	1'500 unités - en vrac
M492-7	HISTOSETTE II, pêche	1'500 unités - en vrac
M492-8	HISTOSETTE II, vert clair	1'500 unités - en vrac
M492-9	HISTOSETTE II, grise	1'500 unités - en vrac
M492-10	HISTOSETTE II, lilas	1'500 unités - en vrac
M492-11	HISTOSETTE II, orange	1'500 unités - en vrac
M492-12	HISTOSETTE II, aqua	1'500 unités - en vrac
M492-16	HISTOSETTE II, rose fluo	1'500 unités - en vrac
M492-17	HISTOSETTE II, vert fluo	1'500 unités - en vrac
M492-18	HISTOSETTE II, jaune fluo	1'500 unités - en vrac
M492-2T	HISTOSETTE II, blanche	2'000 unités - empilées
M492-3T	HISTOSETTE II, rose	2'000 unités - empilées
M492-4T	HISTOSETTE II, verte	2'000 unités - empilées
M492-5T	HISTOSETTE II, jaune	2'000 unités - empilées
M492-6T	HISTOSETTE II, bleue	2'000 unités - empilées
M492-7T	HISTOSETTE II, pêche	2'000 unités - empilées
M492-8T	HISTOSETTE II, vert clair	2'000 unités - empilées
M492-9T	HISTOSETTE II, grise	2'000 unités - empilées
M492-10T	HISTOSETTE II, lilas	2'000 unités - empilées
M492-11T	HISTOSETTE II, orange	2'000 unités - empilées
M492-12T	HISTOSETTE II, aqua	2'000 unités - empilées



SWINGSSETTE II

Couvercles en vrac

Numéro d'article	Description	Quantité
M517-2	SWINGSSETTE II, blanche	1'000 unités - en vrac
M517-3	SWINGSSETTE II, rose	1'000 unités - en vrac
M517-4	SWINGSSETTE II, verte	1'000 unités - en vrac
M517-5	SWINGSSETTE II, jaune	1'000 unités - en vrac
M517-6	SWINGSSETTE II, bleue	1'000 unités - en vrac
M517-8	SWINGSSETTE II, vert clair	1'000 unités - en vrac
M517-9	SWINGSSETTE II, grise	1'000 unités - en vrac
M517-10	SWINGSSETTE II, lilas	1'000 unités - en vrac
M517-11	SWINGSSETTE II, orange	1'000 unités - en vrac
M517-12	SWINGSSETTE II, aqua	1'000 unités - en vrac
M517-16	SWINGSSETTE II, rose fluo	1'000 unités - en vrac
M517-17	SWINGSSETTE II, vert fluo	1'000 unités - en vrac
M517-18	SWINGSSETTE II, jaune fluo	1'000 unités - en vrac
M517-2T	SWINGSSETTE II, blanche	2'000 unités - empilées
M517-3T	SWINGSSETTE II, rose	2'000 unités - empilées
M517-4T	SWINGSSETTE II, verte	2'000 unités - empilées
M517-5T	SWINGSSETTE II, jaune	2'000 unités - empilées
M517-6T	SWINGSSETTE II, bleue	2'000 unités - empilées
M517-7T	SWINGSSETTE II, pêche	2'000 unités - empilées
M517-8T	SWINGSSETTE II, vert clair	2'000 unités - empilées
M517-9T	SWINGSSETTE II, grise	2'000 unités - empilées
M517-10T	SWINGSSETTE II, lilas	2'000 unités - empilées
M517-11T	SWINGSSETTE II, orange	2'000 unités - empilées
M517-12T	SWINGSSETTE II, aqua	2'000 unités - empilées
M517-2SL	SWINGSSETTE II, blanche	750 unités - en rack
M517-3SL	SWINGSSETTE II, rose	750 unités - en rack
M517-4SL	SWINGSSETTE II, verte	750 unités - en rack
M517-5SL	SWINGSSETTE II, jaune	750 unités - en rack
M517-6SL	SWINGSSETTE II, bleue	750 unités - en rack
M517-7SL	SWINGSSETTE II, pêche	750 unités - en rack
M517-8SL	SWINGSSETTE II, vert clair	750 unités - en rack
M517-9SL	SWINGSSETTE II, grise	750 unités - en rack
M517-10SL	SWINGSSETTE II, lilas	750 unités - en rack
M517-11SL	SWINGSSETTE II, orange	750 unités - en rack
M517-12SL	SWINGSSETTE II, aqua	750 unités - en rack
M517-16SL	SWINGSSETTE II, rose fluo	750 unités - en rack
M517-17SL	SWINGSSETTE II, vert fluo	750 unités - en rack
M517-18SL	SWINGSSETTE II, jaune fluo	750 unités - en rack

Cassettes d'inclusion, biopsie



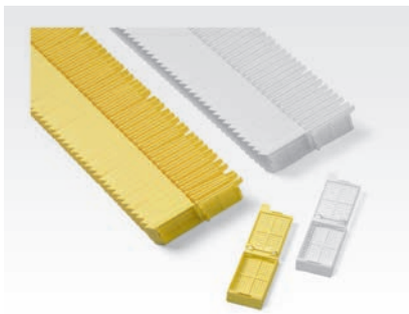
Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière)

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0041-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), lilas	500 unités
81-0042-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), gris	500 unités
81-0043-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), bleu clair	500 unités
81-0044-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), blanc	500 unités
81-0045-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), orange	500 unités
81-0046-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), turquoise	500 unités
81-0047-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), beige	500 unités
81-0048-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), rose	500 unités
81-0050-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), bleu	500 unités
81-0051-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), jaune	500 unités
81-0052-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), vert	500 unités
81-0053-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), rouge	500 unités
81-0054-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), vert-foncé	500 unités
81-0055-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), rose foncé	500 unités
81-0056-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), fuchsia	500 unités
81-0057-00	Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière), brun	500 unités



UNISSETTE Biopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
M506-2	UNISSETTE Biopsie, blanche	1'500 unités - en vrac
M506-3	UNISSETTE Biopsie, rose	1'500 unités - en vrac
M506-4	UNISSETTE Biopsie, verte	1'500 unités - en vrac
M506-5	UNISSETTE Biopsie, jaune	1'500 unités - en vrac
M506-6	UNISSETTE Biopsie, bleue	1'500 unités - en vrac
M506-7	UNISSETTE Biopsie, pêche	1'500 unités - en vrac
M506-8	UNISSETTE Biopsie, vert clair	1'500 unités - en vrac
M506-9	UNISSETTE Biopsie, grise	1'500 unités - en vrac
M506-10	UNISSETTE Biopsie, lilas	1'500 unités - en vrac
M506-11	UNISSETTE Biopsie, ornage	1'500 unités - en vrac
M506-12	UNISSETTE Biopsie, aqua	1'500 unités - en vrac
M506-16	UNISSETTE Biopsie, rose fluo	1'500 unités - en vrac
M506-17	UNISSETTE Biopsie, vert fluo	1'500 unités - en vrac
M506-18	UNISSETTE Biopsie, jaune fluo	1'500 unités - en vrac
M506-2T	UNISSETTE Biopsie, blanche	1'000 unités - empilées
M506-3T	UNISSETTE Biopsie, rose	1'000 unités - empilées
M506-4T	UNISSETTE Biopsie, verte	1'000 unités - empilées
M506-5T	UNISSETTE Biopsie, jaune	1'000 unités - empilées
M506-7T	UNISSETTE Biopsie, pêche	1'000 unités - empilées
M506-8T	UNISSETTE Biopsie, vert clair	1'000 unités - empilées
M506-9T	UNISSETTE Biopsie, grise	1'000 unités - empilées
M506-10T	UNISSETTE Biopsie, lilas	1'000 unités - empilées
M506-11T	UNISSETTE Biopsie, orange	1'000 unités - empilées
M506-12T	UNISSETTE Biopsie, aqua	1'000 unités - empilées



Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles

Numéro d'article	Description	Quantité
81-1071-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, lilas	1'000 unités - en vrac
81-1072-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, gris	1'000 unités - en vrac
81-1074-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, blanc	1'000 unités - en vrac
81-1073-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, clair	1'000 unités - en vrac
81-1075-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, orange	1'000 unités - en vrac
81-1076-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, turquoise	1'000 unités - en vrac
81-1077-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, beige	1'000 unités - en vrac
81-1078-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, rose	1'000 unités - en vrac
81-1080-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, bleu	1'000 unités - en vrac
81-1081-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, jaune	1'000 unités - en vrac
81-1082-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, vert	1'000 unités - en vrac
81-1083-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, rouge	1'000 unités - en vrac
81-1084-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, vert-foncé	1'000 unités - en vrac
81-1085-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, rose foncé	1'000 unités - en vrac
81-1086-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, fuchsia	1'000 unités - en vrac
81-1087-00	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, brun	1'000 unités - en vrac
81-1071-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, lilas	240 unités - empilées
81-1072-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, gris	240 unités - empilées
81-1074-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, blanc	240 unités - empilées
81-1073-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, clair	240 unités - empilées
81-1075-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, orange	240 unités - empilées
81-1076-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, turquoise	240 unités - empilées
81-1077-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, beige	240 unités - empilées
81-1078-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, rose	240 unités - empilées
81-1080-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, bleu	240 unités - empilées
81-1081-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, jaune	240 unités - empilées
81-1082-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, vert	240 unités - empilées
81-1083-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, rouge	240 unités - empilées
81-1084-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, vert-foncé	240 unités - empilées
81-1085-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, rose foncé	240 unités - empilées
81-1086-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, fuchsia	240 unités - empilées
81-1087-00T	Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles, brun	240 unités - empilées



Leica ActivFlo™ Biopsy I

Les cassettes IP ActivFlo Biopsy I présentent une conception de pore à «flux fluïdique» breveté pour un échange de réactifs maximal. Avec une taille de pore de 0,67 mm, les cassettes intègrent une conception de pore innovante en forme de V qui attire le fluïde et force l'air à sortir.

Les cassettes possèdent des parois inclinées, créant ainsi un panier pour l'accueil des tissus de petite taille. Equipées d'un couvercle «cassant», ces cassettes monoblocs ont été spécialement conçues pour l'imprimante pour cassettes Leica IPC, et enregistrent un taux d'erreurs d'impression < 1 %.

Disponibles en vrac ou maintenues par bande adhésive pour un chargement aisé dans l'imprimante.

Numéro d'article	Description	Quantité
39LC-605-1	Leica ActivFlo™ Biopsy I, blanche	500 unités - en vrac
39LC-605-2	Leica ActivFlo™ Biopsy I, bleue	500 unités - en vrac
39LC-605-3	Leica ActivFlo™ Biopsy I, bleue claire	500 unités - en vrac
39LC-605-4	Leica ActivFlo™ Biopsy I, verte	500 unités - en vrac
39LC-605-5	Leica ActivFlo™ Biopsy I, lilas	500 unités - en vrac
39LC-605-6	Leica ActivFlo™ Biopsy I, rose	500 unités - en vrac
39LC-605-7	Leica ActivFlo™ Biopsy I, orange	500 unités - en vrac
39LC-605-8	Leica ActivFlo™ Biopsy I, or	500 unités - en vrac
39LC-605-9	Leica ActivFlo™ Biopsy I, jaune	500 unités - en vrac
39LC-605-10	Leica ActivFlo™ Biopsy I, beige	500 unités - en vrac
39LC-605-11	Leica ActivFlo™ Biopsy I, grise	500 unités - en vrac
39LC-605-1-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, blanche, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-2-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, bleue, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-3-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, bleue claire, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-4-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, verte, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-5-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, lilas - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-6-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, rose - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-7-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, orange, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-8-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, or, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-9-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, jaune, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-10-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, beige, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-605-11-L	Leica ActivFlo™ Biopsy I, grise, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées



Leica ActivFlo™ Biopsy II

Les cassettes Surgipath ActivFlo Biopsy II présentent une conception de pore à «flux fluide» brevetée pour un échange de réactifs maximal. Avec une taille de pore de 0,67 mm, les cassettes intègrent une conception de pore innovante en forme de V qui attire le fluide et force l'air à sortir.

Les cassettes possèdent également des parois inclinées, créant ainsi un panier pour l'accueil des tissus de petite taille. Equipées d'un couvercle à charnières, ces cassettes constituées de deux éléments ont été spécialement conçues pour l'imprimante à cassettes Leica IPC, et enregistrent un taux d'erreurs d'impression < 1 %.

Numéro d'article	Description	Quantité
39LC-610-1	Leica ActivFlo™ Biopsy II, blanche	500 unités - en vrac
39LC-610-2	Leica ActivFlo™ Biopsy II, bleue	500 unités - en vrac
39LC-610-3	Leica ActivFlo™ Biopsy II, bleue claire	500 unités - en vrac
39LC-610-4	Leica ActivFlo™ Biopsy II, vert clair	500 unités - en vrac
39LC-610-5	Leica ActivFlo™ Biopsy II, lilas	500 unités - en vrac
39LC-610-6	Leica ActivFlo™ Biopsy II, rose	500 unités - en vrac
39LC-610-7	Leica ActivFlo™ Biopsy II, orange	500 unités - en vrac
39LC-610-8	Leica ActivFlo™ Biopsy II, or	500 unités - en vrac
39LC-610-9	Leica ActivFlo™ Biopsy II, jaune	500 unités - en vrac
39LC-610-10	Leica ActivFlo™ Biopsy II, beige	500 unités - en vrac
39LC-610-11	Leica ActivFlo™ Biopsy II, grise	500 unités - en vrac
39LC-610-1-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, blanche, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-2-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, bleue, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-3-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, bleue claire, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-4-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, vert clair, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-5-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, lilas - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-6-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, rose - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-7-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, orange, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-8-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, or, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-9-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, jaune, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-10-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, beige, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-610-11-L	Leica ActivFlo™ Biopsy II, grise, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées



Leica ActivFlo™ Biopsy III

Les cassettes IP ActivFlo Biopsy III présentent une conception de pores à «flux fluïdique» brevetée pour un échange de réactifs maximal. Avec des pores de 0,26 mm, la cassette peut contenir les échantillons les plus petits, sans besoins de sacs de biopsies et d'éponges.

Les cassettes possèdent des parois inclinées, créant ainsi un panier pour l'accueil des tissus de petite taille. Equipées d'un couvercle à charnières, ces cassettes constituées de deux éléments ont été spécialement conçues pour l'imprimante pour cassettes Leica IPC, et enregistrent un taux d'erreurs d'impression < 1 %. Disponibles en vrac ou maintenues par bande adhésive pour un chargement aisé dans l'imprimante.

Numéro d'article	Description	Quantité
39LC-625-1	Leica ActivFlo™ Biopsy III, blanche	500 unités - en vrac
39LC-625-2	Leica ActivFlo™ Biopsy III, bleue	500 unités - en vrac
39LC-625-3	Leica ActivFlo™ Biopsy III, bleue claire	500 unités - en vrac
39LC-625-4	Leica ActivFlo™ Biopsy III, verte	500 unités - en vrac
39LC-625-5	Leica ActivFlo™ Biopsy III, lilas	500 unités - en vrac
39LC-625-6	Leica ActivFlo™ Biopsy III, rose	500 unités - en vrac
39LC-625-7	Leica ActivFlo™ Biopsy III, orange	500 unités - en vrac
39LC-625-8	Leica ActivFlo™ Biopsy III, or	500 unités - en vrac
39LC-625-9	Leica ActivFlo™ Biopsy III, jaune	500 unités - en vrac
39LC-625-10	Leica ActivFlo™ Biopsy III, beige	500 unités - en vrac
39LC-625-11	Leica ActivFlo™ Biopsy III, grise	500 unités - en vrac
39LC-625-1-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, blanche, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-2-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, bleue, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-3-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, bleue claire, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-4-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, verte, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-5-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, lilas - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-6-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, rose - pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-7-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, orange, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-8-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, or, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-9-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, jaune, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-10-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, beige, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées
39LC-625-11-L	Leica ActivFlo™ Biopsy III, grise, pour l'imprimante Leica IPC	25 x 40 unités - empilées



Bio-Net

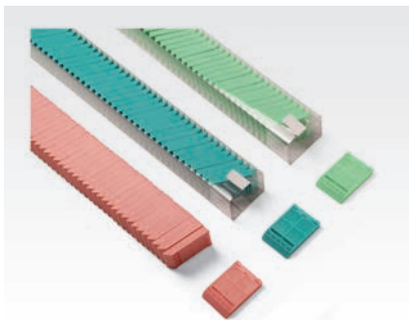
Numéro d'article	Description	Quantité
81-0101-00	Bio-Net, blanc	500 unités
81-0102-00	Bio-Net, vert	500 unités
81-0103-00	Bio-Net, bleu	500 unités
81-0104-00	Bio-Net, orange	500 unités
81-0105-00	Bio-Net, gris	500 unités

Autres couleurs disponibles sur demande



Mesh-biopsie cassettes d'inclusion

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0120-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, lilas	250 unités
81-0121-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, blanc	250 unités
81-0122-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, gris	250 unités
81-0123-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, vert	250 unités
81-0124-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, bleu	250 unités
81-0125-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, pink	250 unités
81-0126-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, jaune	250 unités
81-0127-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, rouge	250 unités
81-0128-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, orange	250 unités
81-0129-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, aqua	250 unités
81-0130-00	Mesh-biopsie cassettes d'inclusion, tan	250 unités



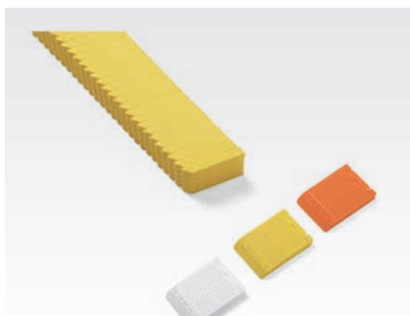
MICROMESH Biopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
M507-2	MICROMESH Biopsie, blanche	1'000 unités - en vrac
M507-3	MICROMESH Biopsie, rose	1'000 unités - en vrac
M507-4	MICROMESH Biopsie, verte	1'000 unités - en vrac
M507-5	MICROMESH Biopsie, jaune	1'000 unités - en vrac
M507-6	MICROMESH Biopsie, bleue	1'000 unités - en vrac
M507-7	MICROMESH Biopsie, pêche	1'000 unités - en vrac
M507-8	MICROMESH Biopsie, vert clair	1'000 unités - en vrac
M507-9	MICROMESH Biopsie, grise	1'000 unités - en vrac
M507-10	MICROMESH Biopsie, lilas	1'000 unités - en vrac
M507-11	MICROMESH Biopsie, orange	1'000 unités - en vrac
M507-12	MICROMESH Biopsie, aqua	1'000 unités - en vrac
M507-16	MICROMESH Biopsie, rose fluo	1'000 unités - en vrac
M507-17	MICROMESH Biopsie, vert fluo	1'000 unités - en vrac
M507-18	MICROMESH Biopsie, jaune fluo	1'000 unités - en vrac
M507-2T	MICROMESH Biopsie, blanche	2'000 unités - empilées
M507-3T	MICROMESH Biopsie, rose	2'000 unités - empilées
M507-4T	MICROMESH Biopsie, verte	2'000 unités - empilées
M507-5T	MICROMESH Biopsie, jaune	2'000 unités - empilées
M507-6T	MICROMESH Biopsie, bleue	2'000 unités - empilées
M507-7T	MICROMESH Biopsie, pêche	2'000 unités - empilées
M507-8T	MICROMESH Biopsie, vert clair	2'000 unités - empilées
M507-9T	MICROMESH Biopsie, grise	2'000 unités - empilées
M507-10T	MICROMESH Biopsie, lilas	2'000 unités - empilées
M507-11T	MICROMESH Biopsie, orange	2'000 unités - empilées
M507-12T	MICROMESH Biopsie, aqua	2'000 unités - empilées
M507-2SL	MICROMESH Biopsie, blanche	750 unités - en rack
M507-3SL	MICROMESH Biopsie, rose	750 unités - en rack
M507-4SL	MICROMESH Biopsie, verte	750 unités - en rack
M507-5SL	MICROMESH Biopsie, jaune	750 unités - en rack
M507-6SL	MICROMESH Biopsie, bleue	750 unités - en rack
M507-7SL	MICROMESH Biopsie, pêche	750 unités - en rack
M507-8SL	MICROMESH Biopsie, vert clair	750 unités - en rack
M507-9SL	MICROMESH Biopsie, grise	750 unités - en rack
M507-10SL	MICROMESH Biopsie, lilas	750 unités - en rack
M507-11SL	MICROMESH Biopsie, orange	750 unités - en rack
M507-12SL	MICROMESH Biopsie, aqua	750 unités - en rack
M507-16SL	MICROMESH Biopsie, rose fluo	750 unités - en rack
M507-17SL	MICROMESH Biopsie, vert fluo	750 unités - en rack
M507-18SL	MICROMESH Biopsie, jaune fluo	750 unités - en rack



HISTOSETTE II Biopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
M493-2	HISTOSETTE II Biopsie, blanche	1'500 unités - en vrac
M493-3	HISTOSETTE II Biopsie, rose	1'500 unités - en vrac
M493-4	HISTOSETTE II Biopsie, verte	1'500 unités - en vrac
M493-5	HISTOSETTE II Biopsie, jaune	1'500 unités - en vrac
M493-6	HISTOSETTE II Biopsie, bleue	1'500 unités - en vrac
M493-7	HISTOSETTE II Biopsie, pêche	1'500 unités - en vrac
M493-8	HISTOSETTE II Biopsie, vert clair	1'500 unités - en vrac
M493-9	HISTOSETTE II Biopsie, grise	1'500 unités - en vrac
M493-10	HISTOSETTE II Biopsie, lilas	1'500 unités - en vrac
M493-11	HISTOSETTE II Biopsie, ornage	1'500 unités - en vrac
M493-12	HISTOSETTE II Biopsie, aqua	1'500 unités - en vrac
M493-16	HISTOSETTE II Biopsie, rose fluo	1'500 unités - en vrac
M493-17	HISTOSETTE II Biopsie, vert fluo	1'500 unités - en vrac
M493-18	HISTOSETTE II Biopsie, jaune fluo	1'500 unités - en vrac
M493-2T	HISTOSETTE II Biopsie, blanche	2'000 unités - empilées
M493-3T	HISTOSETTE II Biopsie, rose	2'000 unités - empilées
M493-4T	HISTOSETTE II Biopsie, verte	2'000 unités - empilées
M493-5T	HISTOSETTE II Biopsie, jaune	2'000 unités - empilées
M493-6T	HISTOSETTE II Biopsie, bleue	2'000 unités - empilées
M493-7T	HISTOSETTE II Biopsie, pêche	2'000 unités - empilées
M493-8T	HISTOSETTE II Biopsie, vert clair	2'000 unités - empilées
M493-9T	HISTOSETTE II Biopsie, grise	2'000 unités - empilées
M493-10T	HISTOSETTE II Biopsie, lilas	2'000 unités - empilées
M493-11T	HISTOSETTE II Biopsie, orange	2'000 unités - empilées
M493-12T	HISTOSETTE II Biopsie, aqua	2'000 unités - empilées



SLIMSETTE Biopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
M510-2	SLIMSETTE Biopsie, blanche	1'500 unités - en vrac
M510-3	SLIMSETTE Biopsie, rose	1'500 unités - en vrac
M510-4	SLIMSETTE Biopsie, verte	1'500 unités - en vrac
M510-5	SLIMSETTE Biopsie, jaune	1'500 unités - en vrac
M510-6	SLIMSETTE Biopsie, bleue	1'500 unités - en vrac
M510-7	SLIMSETTE Biopsie, pêche	1'500 unités - en vrac
M510-8	SLIMSETTE Biopsie, vert clair	1'500 unités - en vrac
M510-9	SLIMSETTE Biopsie, grise	1'500 unités - en vrac
M510-10	SLIMSETTE Biopsie, lilas	1'500 unités - en vrac
M510-11	SLIMSETTE Biopsie, orange	1'500 unités - en vrac
M510-12	SLIMSETTE Biopsie, aqua	1'500 unités - en vrac
M510-16	SLIMSETTE Biopsie, rose fluo	1'500 unités - en vrac
M510-17	SLIMSETTE Biopsie, vert fluo	1'500 unités - en vrac
M510-18	SLIMSETTE Biopsie, jaune fluo	1'500 unités - en vrac
M510-2T	SLIMSETTE Biopsie, blanche	2'000 unités - empilées
M510-3T	SLIMSETTE Biopsie, rose	2'000 unités - empilées
M510-4T	SLIMSETTE Biopsie, verte	2'000 unités - empilées
M510-5T	SLIMSETTE Biopsie, jaune	2'000 unités - empilées
M510-6T	SLIMSETTE Biopsie, bleue	2'000 unités - empilées
M510-7T	SLIMSETTE Biopsie, pêche	2'000 unités - empilées
M510-8T	SLIMSETTE Biopsie, vert clair	2'000 unités - empilées
M510-9T	SLIMSETTE Biopsie, grise	2'000 unités - empilées
M510-10T	SLIMSETTE Biopsie, lilas	2'000 unités - empilées
M510-11T	SLIMSETTE Biopsie, orange	2'000 unités - empilées
M510-12T	SLIMSETTE Biopsie, aqua	2'000 unités - empilées
M510-2SL	SLIMSETTE Biopsie, blanche	750 unités - en rack
M510-3SL	SLIMSETTE Biopsie, rose	750 unités - en rack
M510-4SL	SLIMSETTE Biopsie, verte	750 unités - en rack
M510-5SL	SLIMSETTE Biopsie, jaune	750 unités - en rack
M510-6SL	SLIMSETTE Biopsie, bleue	750 unités - en rack
M510-7SL	SLIMSETTE Biopsie, pêche	750 unités - en rack
M510-8SL	SLIMSETTE Biopsie, vert clair	750 unités - en rack
M510-9SL	SLIMSETTE Biopsie, grise	750 unités - en rack
M510-10SL	SLIMSETTE Biopsie, lilas	750 unités - en rack
M510-11SL	SLIMSETTE Biopsie, orange	750 unités - en rack
M510-12SL	SLIMSETTE Biopsie, aqua	750 unités - en rack



SWINGSETTE Biopsie

Couvercles en vrac

Numéro d'article	Description	Quantité
M518-2	SWINGSETTE Biopsie, blanche	1'000 unités - en vrac
M518-3	SWINGSETTE Biopsie, rose	1'000 unités - en vrac
M518-4	SWINGSETTE Biopsie, verte	1'000 unités - en vrac
M518-5	SWINGSETTE Biopsie, jaune	1'000 unités - en vrac
M518-6	SWINGSETTE Biopsie, bleue	1'000 unités - en vrac
M518-7	SWINGSETTE Biopsie, pêche	1'000 unités - en vrac
M518-8	SWINGSETTE Biopsie, brun clair	1'000 unités - en vrac
M518-9	SWINGSETTE Biopsie, grise	1'000 unités - en vrac
M518-10	SWINGSETTE Biopsie, lilas	1'000 unités - en vrac
M518-11	SWINGSETTE Biopsie, orange	1'000 unités - en vrac
M518-12	SWINGSETTE Biopsie, aqua	1'000 unités - en vrac
M518-16	SWINGSETTE Biopsie, rose fluo	1'000 unités - en vrac
M518-17	SWINGSETTE Biopsie, vert fluo	1'000 unités - en vrac
M518-18	SWINGSETTE Biopsie, jaune fluo	1'000 unités - en vrac
M518-2T	SWINGSETTE Biopsie, blanche	2'000 unités - empilées
M518-3T	SWINGSETTE Biopsie, rose	2'000 unités - empilées
M518-4T	SWINGSETTE Biopsie, verte	2'000 unités - empilées
M518-5T	SWINGSETTE Biopsie, jaune	2'000 unités - empilées
M518-6T	SWINGSETTE Biopsie, bleue	2'000 unités - empilées
M518-7T	SWINGSETTE Biopsie, pêche	2'000 unités - empilées
M518-8T	SWINGSETTE Biopsie, brun clair	2'000 unités - empilées
M518-9T	SWINGSETTE Biopsie, grise	2'000 unités - empilées
M518-10T	SWINGSETTE Biopsie, lilas	2'000 unités - empilées
M518-11T	SWINGSETTE Biopsie, orange	2'000 unités - empilées
M518-12T	SWINGSETTE Biopsie, aqua	2'000 unités - empilées
M518-2SL	SWINGSETTE Biopsie, blanche	750 unités - en rack
M518-3SL	SWINGSETTE Biopsie, rose	750 unités - en rack
M518-4SL	SWINGSETTE Biopsie, verte	750 unités - en rack
M518-5SL	SWINGSETTE Biopsie, jaune	750 unités - en rack
M518-6SL	SWINGSETTE Biopsie, bleue	750 unités - en rack
M518-7SL	SWINGSETTE Biopsie, pêche	750 unités - en rack
M518-8SL	SWINGSETTE Biopsie, brun clair	750 unités - en rack
M518-9SL	SWINGSETTE Biopsie, grise	750 unités - en rack
M518-10SL	SWINGSETTE Biopsie, lilas	750 unités - en rack
M518-11SL	SWINGSETTE Biopsie, orange	750 unités - en rack
M518-12SL	SWINGSETTE Biopsie, aqua	750 unités - en rack
M518-16SL	SWINGSETTE Biopsie, rose fluo	750 unités - en rack
M518-17SL	SWINGSETTE Biopsie, vert fluo	750 unités - en rack
M518-18SL	SWINGSETTE Biopsie, jaune fluo	750 unités - en rack

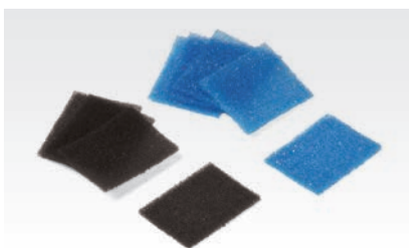


Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes

La taille des cassettes ActivFlo Mini représente un tiers de la taille des cassettes standard et convient parfaitement aux biopsies par aspiration et aux tissus de petite taille. Les cassettes possèdent des parois inclinées, créant ainsi un panier pour l'accueil des tissus de petite taille. Cette taille inférieure permet de stocker deux fois plus de blocs, réduisant ainsi l'espace requis pour le stockage des échantillons. Une excellente solution pour les préparateurs de tissus rapides et à micro-ondes.

Numéro d'article	Description	Quantité
39LC-675-1-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, blanche	500 unités
39LC-675-2-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, bleu	500 unités
39LC-675-3-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, bleu-clair	500 unités
39LC-675-4-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, verte	500 unités
39LC-675-5-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, lilas	500 unités
39LC-675-6-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, rose	500 unités
39LC-675-7-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, orange	500 unités
39LC-675-8-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, or	500 unités
39LC-675-9-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, jaune	500 unités
39LC-675-11-500	Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes, grise	500 unités

Tissu-mousse & Capsules à biopsie



Filterpads (tissu-mousse) pour préparations de biopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0241-00	Filterpads (tissu-mousse) pour préparations de biopsie, bleu	1'000 unités
81-0242-00	Filterpads (tissu-mousse) pour préparations de biopsie, noir	500 unités



Capsules à biopsie, Cellsafe®

Taille de maille 200 µm

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0201-00	Capsules à biopsie, Cellsafe®, blanc,	100 unités
81-0202-00	Capsules à biopsie, Cellsafe®, blanc	1'000 unités
81-0206-00	Capsules à biopsie, Cellsafe®, bleu	100 unités
81-0207-00	Capsules à biopsie, Cellsafe®, bleu	1'000 unités



Capsules à biopsie en métal

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0211-00	Capsules à biopsie en métal, diamètre 22/24 mm, hauteur 4/5 mm, adapté pour cassettes avec couvercle en métal	1 paire
81-0212-00	Capsules à biopsie en métal, diamètre 20/22 mm, hauteur 4 mm, adapté pour cassettes avec couvercle en plastique	1 paire



Papier-filtre pour préparations de biopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
46-6200-00	Papier-filtre pour préparations de biopsie, 26 x 66 mm	10 x 100 feuilles

Cassettes d'inclusion, mega & supermega



Mega cassettes d'inclusion avec couvercles

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0131-00	Mega cassettes d'inclusion avec couvercles, blanc	500 unités
81-0132-00	Mega cassettes d'inclusion avec couvercles, jaune	500 unités
81-0133-00	Mega cassettes d'inclusion avec couvercles, rose	500 unités
81-0134-00	Mega cassettes d'inclusion avec couvercles, verte	500 unités
81-0135-00	Mega cassettes d'inclusion avec couvercles, bleu	500 unités
81-0136-00	Mega cassettes d'inclusion avec couvercles, orange	500 unités



Cassettes d'inclusion, super-Mega

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0141-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, blanc, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0142-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, jaune, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0143-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, rose, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0144-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, vert, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0145-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, rouge, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0146-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, orange, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0147-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, gris, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités
81-0148-00	Cassettes d'inclusion, super-Mega, bleu clair, dimensions: intérieures env. 6,5 x 4,8 x 1,4 cm	100 unités



Super Mega Slim Cassette

Intérieur: 50 x 65 x 6 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0153-00	Super Mega Slim Cassette, blanche	100 unités
81-0154-00	Super Mega Slim Cassette, verte	100 unités
81-0155-00	Super Mega Slim Cassette, bleue	100 unités
81-0156-00	Super Mega Slim Cassette, rose foncé	100 unités
81-0157-00	Super Mega Slim Cassette, jaune	100 unités
81-0158-00	Super Mega Slim Cassette, rouge	100 unités



Super Mega Mother Ship Cassette

Intérieur: 50 x 65 x 6 mm

Possibilité d'ajouter une cartouche standard imprimée pour l'identification de l'échantillon

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0163-00	Super Mega Mother Ship Cassette, blanche	100 unités
81-0164-00	Super Mega Mother Ship Cassette, verte	100 unités
81-0165-00	Super Mega Mother Ship Cassette, bleue	100 unités
81-0166-00	Super Mega Mother Ship Cassette, rose foncé	100 unités
81-0167-00	Super Mega Mother Ship Cassette, jaune	100 unités
81-0168-00	Super Mega Mother Ship Cassette, rouge	100 unités

Moules d'inclusion



Moules d'inclusion en acier inox 6mm

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0271-00	Moules d'inclusion en acier inox 6 mm, 07 x 07 x 06 mm	10 unités
81-0272-00	Moules d'inclusion en acier inox 6 mm, 15 x 15 x 06 mm	10 unités
81-0273-00	Moules d'inclusion en acier inox 6 mm, 24 x 24 x 06 mm	10 unités
81-0274-00	Moules d'inclusion en acier inox 6 mm, 30 x 24 x 06 mm	10 unités
81-0275-00	Moules d'inclusion en acier inox 6 mm, 37 x 24 x 06 mm	10 unités
81-0276-00	Moules d'inclusion en acier inox, pour Mega-cassettes, 33 x 24 x 12 mm	10 unités



Moules d'inclusion en acier inox 5mm

Numéro d'article	Description	Quantité
47-2001-00	Moules d'inclusion en acier inox 5 mm, 07 x 07 x 05 mm	12 unités
47-2002-00	Moules d'inclusion en acier inox 5 mm, 15 x 15 x 05 mm	12 unités
47-2003-00	Moules d'inclusion en acier inox 5 mm, 24 x 24 x 05 mm	12 unités
47-2004-00	Moules d'inclusion en acier inox 5 mm, 30 x 24 x 05 mm	12 unités
47-2005-00	Moules d'inclusion en acier inox 5 mm, 37 x 24 x 05 mm	12 unités
47-2010-00	Moules d'inclusion en acier inox, Mega, 33 x 24 x 12 mm	6 unités



Moules d'inclusion en acier inox 7 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0251-00	Moules d'inclusion en acier inox 7 mm, 07 x 07 x 07 mm	10 unités
81-0252-00	Moules d'inclusion en acier inox 7 mm, 15 x 15 x 07 mm	10 unités
81-0253-00	Moules d'inclusion en acier inox 7 mm, 24 x 24 x 07 mm	10 unités
81-0254-00	Moules d'inclusion en acier inox 7 mm, 30 x 24 x 07 mm	10 unités
81-0255-00	Moules d'inclusion en acier inox 7 mm, 37 x 24 x 07 mm	10 unités



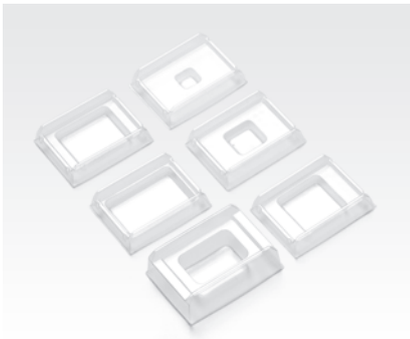
Moules d'inclusion ,acier inox

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0261-00	Moules d'inclusion, acier inox, 07 x 07 x 05 mm	5 unités
81-0262-00	Moules d'inclusion, acier inox, 24 x 24 x 05 mm	5 unités
81-0263-00	Moules d'inclusion, acier inox, 30 x 24 x 09 mm	5 unités
81-0264-00	Moules d'inclusion, acier inox, 37 x 24 x 09 mm	5 unités
81-0265-00	Moules d'inclusion, acier inox, 10 x 24 x 05 mm	5 unités
81-0266-00	Moules d'inclusion, acier inox, 14 x 24 x 05 mm	5 unités



Moules d'inclusion pour cassettes Super Mega

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0289-00	Moules d'inclusion pour cassettes Super Mega, 36 x 36 x 10 mm, en acier inox	5 unités
81-0286-00	Moules d'inclusion pour cassettes Super Mega, 60 x 45 x 15 mm, en acier inox	5 unités
81-0287-00	Moules d'inclusion pour cassettes Super Mega, 60 x 45 x 8 mm, en acier inox	5 unités
81-0288-00	Moules d'inclusion pour cassettes Super-Mega-Mother Ship, 60 x 45 x 8 mm, en acier inox	5 unités



Moules d'inclusion à usage unique

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0301-00	Moules d'inclusion à usage unique, 07 x 07 x 06 mm	500 unités
81-0302-00	Moules d'inclusion à usage unique, 15 x 15 x 06 mm	500 unités
81-0303-00	Moules d'inclusion à usage unique, 24 x 24 x 06 mm	500 unités
81-0304-00	Moules d'inclusion à usage unique, 30 x 24 x 06 mm	500 unités
81-0305-00	Moules d'inclusion à usage unique, 37 x 24 x 06 mm	500 unités
81-0311-00	Moules d'inclusion à usage unique, 30 x 20 x 12 mm, pour Mega	100 unités



Moules d'inclusion à usage unique Super-Mega

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0321-00	Moules d'inclusion à usage unique Super-Mega	50 unités



Moules d'inclusion à usage unique

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0291-00	Moules d'inclusion à usage unique, 07 x 07 x 05 mm	100 unités
81-0292-00	Moules d'inclusion à usage unique, 15 x 15 x 05 mm	100 unités
81-0293-00	Moules d'inclusion à usage unique, 24 x 24 x 05 mm	100 unités
81-0294-00	Moules d'inclusion à usage unique, 30 x 24 x 05 mm	100 unités
81-0295-00	Moules d'inclusion à usage unique, 37 x 24 x 05 mm	100 unités
81-0296-00	Moules d'inclusion à usage unique, 33 x 25 x 13 mm	100 unités
81-0297-00	Moules d'inclusion à usage unique, 39 x 25 x 13 mm	100 unités



Bagues d'inclusion

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0171-00	Bagues d'inclusion, blanc	1'000 unités
81-0172-00	Bagues d'inclusion, jaune	1'000 unités
81-0173-00	Bagues d'inclusion, rose	1'000 unités
81-0174-00	Bagues d'inclusion, vert	1'000 unités
81-0175-00	Bagues d'inclusion, bleu	1'000 unités
81-0176-00	Bagues d'inclusion, orange	1'000 unités

Paraffine/Paraplast



Paraplast™

Paraplast est recommandé pour l'enrobage courant. Il est composé d'un mélange raffiné de paraffine hautement purifiée et de polymères plastiques à masse moléculaire régulée. Cela permet d'améliorer l'infiltration du tissu et d'obtenir des coupes de qualité supérieure avec une compression minimale. Paraplast fournit aux tissus friables et difficiles à couper une élasticité naturelle, produisant ainsi des coupes lisses et d'excellente qualité.

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0761-00	Paraplast™, point de fusion 56 °C	1 kg
81-0763-00	Paraplast™, point de fusion 56 °C	20 kg (4 x 5 kg)



Paraplast Plus™

Paraplast Plus est recommandé pour les grands blocs tissulaires ou les tissus pouvant présenter des problèmes d'infiltration.

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0762-00	Paraplast Plus™, point de fusion 56 °C	1 kg



Paraplast X-TRA™

Paraplast Xtra est recommandé pour les infiltrations à basse température afin d'empêcher la distorsion des tissus.

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0764-00	Paraplast X-TRA™, point de fusion 50–54 °C	8 x 1 kg



Parablocks, blocs de paraffin

Leica PELORIS Parablocks™ et Leica ASP™ Parablocks sont des blocs de paraffine préformés fournis dans des moules en plastique.

Les blocs préformés se placent aisément dans la chambre de paraffine du préparateur de tissus et fondent plus rapidement que les granulés ou les copeaux.

Une fois la chambre remplie de blocs de paraffine solides, le technicien n'a pas besoin d'y retourner par la suite pour déterminer le volume de la paraffine ni ajouter de paraffine supplémentaire.

Numéro d'article	Description	Quantité
39V1001	Parablocks, blocs de paraffin, pour Peloris™	5 unités
39V2001	Parablocks, blocs de paraffin, pour ASP™	4 unités

Enrobage résine



Kit Historesin

Le kit standard contient:

6 composants de base (= 6 x 500 ml) (monomère glycol-méthacrylate)

6 activateurs (6 x 10 boîtes contenant chacune 0,5 g de poudre) (peroxyde de benzoyle)

6 agents de durcissement (6 x 40 ml) (dérivé de l'acide barbiturique)

Numéro d'article	Description	Quantité
14702231731	Kit Historesin, pour utilisation standard en médecine biologique et technique	6 x 500 ml
14702231731_1er-Pack	Kit Historesin, pour utilisation standard en médecine biologique et technique	1 x 500 ml



HistoResin medium solodifiant

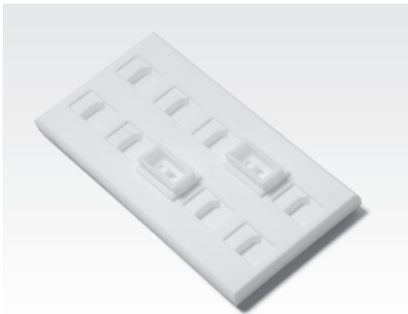
Numéro d'article	Description	Quantité
14702218501	HistoResin medium solodifiant, en poudre, à utiliser avec les composants liquide	500 g
14702231799	HistoResin medium solodifiant, en liquide, à utiliser avec les composants poudre	12 x 250 ml
14702231799_2er-Pack	HistoResin medium solodifiant, en liquide, à utiliser avec les composants poudre	2 x 250 ml



HistoMold

Moule d'inclusion en polyéthylène pour enrobages de matière plastique pour porte-spécimens 14702218310 contenant 9 moules

Numéro d'article	Description	Quantité
14702218311	HistoMold, 6 x 8 mm	10 unités
14702218312	HistoMold, 2 x 15 mm	10 unités
14702218313	HistoMold, 13 x 19 mm	10 unités



HistoResin Mold Tray S

Moule d'inclusion en téflon avec base conductrice de chaleur en métal, pour porte-spécimens 14702218510 contenant 10 moules, 7 x 10 (+5) mm

Numéro d'article	Description	Quantité
14702218511	HistoResin Mold Tray S	1 unité



Porte spécimen pour plaque Téflon

Numéro d'article	Description	Quantité
14702218510	Porte spécimen pour plaque Téflon, 35 x 25 x 10 mm	100 unités



Support de bloc pour HistoMold

Numéro d'article	Description	Quantité
14702218310	Support de bloc pour HistoMold, 25,4 mm Diamètre x 15 mm Hauteur	250 unités



Presse à lames

Numéro d'article	Description	Quantité
64-7128-19	Presse à lames	1 unité
64-7128-18	Lamelles plastique en PE 75 x 25 mm	200 unités



Supports d'inclusion Historésine

Numéro d'article	Description	Quantité
14038612392	Supports d'inclusion Historésine, couleur blanc	1'000 unités

Autopsie



Manche-dissection F-60

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0581-00	Manche-dissection F-60	1 unité
81-0586-00	Lames de dissection, F-61	20 unités
81-0587-00	Lames de dissection, F-62	20 unités



Manche-autopsie, F-100

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0561-00	Manche-autopsie, F-100	1 unité
81-0571-00	Lames-autopsie, 100 mm	5 unités
81-0572-00	Lames-autopsie, 170 mm	5 unités
81-0573-00	Lames-autopsie, 325 mm	5 unités



Couteau à autopsie avec manche en bois

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.080	Couteau à autopsie avec manche en bois, longueur de coupe 110 mm, semblable AA205	1 unité
020.050.085	Couteau à autopsie avec manche en bois, longueur de coupe 170 mm, semblable AA207	1 unité



Couteau à autopsie avec manche en métal

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.065	Couteau à autopsie avec manche en métal, longueur de coupe 80 mm, semblable AA202	1 unité
020.050.070	Couteau à autopsie avec manche en métal, longueur de coupe 130 mm, semblable AA203	1 unité
020.050.075	Couteau à autopsie avec manche en métal, longueur de coupe 195 mm, semblable AA214	1 unité



Couteau à autopsie Virchow

Numéro d'article	Description	Quantité
020.050.050	Couteau à autopsie Virchow, manche en métal, longueur de coupe 85 mm, semblable AA 141	1 unité
020.050.055	Couteau à autopsie Virchow, manche en bois, longueur de coupe 95 mm, semblable AA 172	1 unité
020.050.060	Couteau à autopsie Virchow, manche en bois, longueur de coupe 95 mm, semblable AA 185	1 unité



Scie manuelle

Numéro d'article	Description	Quantité
020.031.010	Scie manuelle, 350 mm, avec lame de rechange 12 mm, 15 mm, 18 mm, semblable à FH 300	1 unité
020.031.015	Scie manuelle, 390 mm, avec lame de rechange 3 mm, 5 mm, 7 mm, semblable à FH 313	1 unité



Aiguille chirurgicale

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.300	Aiguille chirurgicale, Fig. 4, semblable BL 104 N	1 unité
020.020.305	Aiguille chirurgicale, Fig. 8, semblable BL 108 N	1 unité



Osteotome 135 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.600	Osteotome 135 mm, semblable AA 641	1 unité
020.070.605	Osteotome 135 mm, 8 mm, semblable FL 114	1 unité
020.070.610	Osteotome 135 mm, 10 mm, semblable FL 116	1 unité
020.070.615	Osteotome 135 mm, 12 mm, semblable FL 118	1 unité



Osteotome 200 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.620	Osteotome 200 mm, 16 mm, semblable FL 515	1 unité
020.070.625	Osteotome 200 mm, 19 mm, semblable FL 516	1 unité
020.070.630	Osteotome 200 mm, 25 mm, semblable FL 517	1 unité



Sonde d'autopsie

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.100	Sonde d'autopsie, 145 / 1,5 mm, semblable BN 114	1 unité
020.020.105	Sonde d'autopsie, 145 / 2,0 mm, semblable BN 134	1 unité
020.020.110	Sonde d'autopsie, 160 / 1,5 mm, semblable BN 116	1 unité
020.020.115	Sonde d'autopsie, 180 / 1,5 mm, semblable BN 118	1 unité
020.020.120	Sonde d'autopsie, 200 / 1,5 mm, semblable BN 120	1 unité
020.020.125	Sonde d'autopsie, 250 / 1,5 mm, semblable BN 125	1 unité



Sonde d'autopsie cannelée

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.150	Sonde d'autopsie cannelée, 160 mm, semblable BN 6	1 unité



Lancette-aiguille post-mortem courbée

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.200	Lancette-aiguille post-mortem courbée, 145 mm, semblable BL 1 N	1 unité
020.020.205	Lancette-aiguille post-mortem courbée, 130 mm, semblable BL 2 N	1 unité
020.020.210	Lancette-aiguille post-mortem courbée, 115 mm, semblable BL 3 N	1 unité
020.020.215	Lancette-aiguille post-mortem courbée, 100 mm, semblable BL 4 N	1 unité
020.020.220	Lancette-aiguille post-mortem courbée, 85 mm, semblable BL 5 N	1 unité
020.020.225	Lancette-aiguille post-mortem courbée, 75 mm, semblable BL 6 N	1 unité



Seau gradué en acier inox

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.850	Seau gradué en acier inox, D=285 x 255 mm, 10 litres	1 unité
020.020.855	Seau gradué en acier inox, D=300 x 290 mm, 12 litres	1 unité
020.020.860	Seau gradué en acier inox, D=310 x 330 mm, 15 litres	1 unité
020.020.851	Couvercle en acier inox avec poignée, pour seau D=285 mm	1 unité
020.020.856	Couvercle en acier inox avec poignée, pour seau D=300 mm	1 unité
020.020.861	Couvercle en acier inox avec poignée, pour seau D=310 mm	1 unité



Pot gradué en acier inox

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.750	Pot gradué en acier inox, H=110 mm, 0,50 litre	1 unité
020.020.755	Pot gradué en acier inox, H=140 mm, 1,0 litre	1 unité
020.020.760	Pot gradué en acier inox, H=160 mm, 1,5 litre	1 unité
020.020.765	Pot gradué en acier inox, H=200 mm, 2,0 litres	1 unité



Cuvette

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.650	Cuvette, D=140 x 55 mm, 0,5 litre	1 unité
020.020.655	Cuvette, D=150 x 75 mm, 0,75 litre	1 unité
020.020.660	Cuvette, D=160 x 75 mm, 1,0 litre	1 unité
020.020.665	Cuvette, D=220 x 70 mm, 2,0 litres	1 unité
020.020.670	Cuvette, D=240 x 95 mm, 3,0 litres	1 unité
020.020.675	Cuvette, D=260 x 120 mm, 4,5 litres	1 unité
020.020.680	Cuvette, D=300 x 115 mm, 6,0 litres	1 unité
020.020.685	Cuvette, D=320 x 140 mm, 8,0 litres	1 unité
020.020.690	Cuvette, D=380 x 130 mm, 11,0 litres	1 unité
020.020.695	Cuvette, D=400 x 155 mm, 14,0 litres	1 unité



Cuvette haricot

Numéro d'article	Description	Quantité
020.020.600	Cuvette haricot, 170 x 37 mm, 0,25 litre	1 unité
020.020.605	Cuvette haricot, 205 x 42 mm, 0,35 litre	1 unité
020.020.610	Cuvette haricot, 250 x 39 mm, 0,50 litre	1 unité
020.020.615	Cuvette haricot, 275 x 45 mm, 0,75 litre	1 unité



Rachiotome

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.550	Rachiotome, 220mm, semblable AA 660	1 unité



Maillet Bergmann

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.710	Maillet Bergmann, 240 mm, 300 g semblable FL 55	1 unité



Maillet Ombredanne

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.700	Maillet Ombredanne, 230 mm, 550 g semblable FL 66	1 unité



Burin plat

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.650	Burin plat, 240 mm, semblable FL 430	1 unité



Tenaille à os Langenbeck

Numéro d'article	Description	Quantité
020.080.010	Tenaille à os Langenbeck, 215 mm, semblable AA 709	1 unité



Marteau pour crâne

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.500	Marteau pour crâne, semblable AA 635	1 unité



Crochet musculaire double

Numéro d'article	Description	Quantité
020.090.010	Crochet musculaire double, 70 mm, semblable AA735	1 unité



Instruments de dissection 11-961 / Set 1, avec valise

contient:

- 1 scalpel avec manche en métal, longueur de coupe 37 mm
- 1 scalpel avec manche en métal, longueur de coupe 37 mm
- 1 scalpel avec manche en métal, longueur de coupe 37 mm
- 1 couteau à cartilage avec manche en métal, longueur de coupe 55 mm
- 1 couteau à autopsie Virchow avec manche en métal, longueur de coupe 85 mm
- 1 ciseaux d'incision 145 mm
- 1 ciseaux à os 225 mm
- 1 ciseaux pour intestin 210 mm
- 2 pincettes anatomiques 130 mm standard
- 1 scie à arc 350 mm, avec lame de rechange
- 1 marteau Bergmann 235 mm, 300 g
- 2 ostéotomes 130 mm
- 1 rachiotome 220 mm
- 2 tubes insufflateurs, doubles, droits 104 mm
- 2 crochets musculaires doubles 65 mm
- 2 sondes à bout rond 145 mm/2,0 mm
- 1 boîte d'aiguilles de suture chirurgicales, 12 unités
- 1 boîte d'aiguilles de suture chirurgicales, 12 unités
- 1 règle graduée 300 mm
- 1 verre gradué 100 cm
- 1 valise

Numéro d'article	Description	Quantité
020.010.400	Instruments de dissection 11-961 / Set 1, avec valise	1 unité
020.010.195	Instruments de dissection 11-961 / Set 1	1 unité
020.010.409	Valise pour instruments de dissection, empreintes en mousse pour set d'instruments 1	1 unité



Instruments de dissection 11-975 / Set 2, avec valise

contient:

- 1 couteau à autopsie avec manche en métal, longueur de coupe 195 mm
- 1 petit couteau à autopsie avec manche en métal, longueur de coupe 100 mm
- 1 couteau pour organes du cou avec manche en métal, longueur de coupe 100 mm
- 1 grand couteau à autopsie avec manche en bois, longueur de coupe 110 mm
- 1 couteau à cartilage avec manche en métal, longueur de coupe 70 mm
- 2 ciseaux d'incision 145 mm
- 1 ciseau pour intestin 210 mm avec bout rond
- 1 pincette anatomique 160 mm standard
- 1 pincette anatomique 145 mm, 2 x 3 dents
- 1 pincette anatomique 250 mm, 1 x 2 dents
- 1 aiguille creuse 160 mm
- 2 sondes à bout rond 250 mm / 1,5 mm
- 1 boîte d'aiguilles de section incurvées, 12 unités, 115 mm
- 1 règle graduée 300 mm
- 1 mètre à ruban acier 1,5 m
- 1 scie à arc 420 mm, avec lame de rechange
- 1 ciseau à os 230 mm
- 1 pince porte-os Langenbeck 215 mm
- 1 burin plat 245 mm
- 1 marteau Ombredanne 240 mm, 550 g
- 1 marteau à crâne 140 mm
- 1 support d'aiguilles de microscope avec manche en plastique, 240 mm
- 1 crayon gras rouge (dermatographe)

Numéro d'article	Description	Quantité
020.010.405	Instruments de dissection 11-975 / Set 2, avec valise	1 unité
020.010.196	Instruments de dissection 11-975 / Set 2	1 unité
020.010.408	Valise pour instruments de dissection, empreintes en mousse pour set d'intruments 2	1 unité

Ciseaux



Ciseaux de dissection, Type 145

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0591-00	Ciseaux de dissection, Type 145	1 unité
81-0596-00	Lames de rechange pour ciseaux de dissection, pointue-arrondie	5 paires
81-0597-00	Lames de rechange pour ciseaux de dissection, arrondie-arrondie	5 paires
81-0598-00	Lames de rechange pour ciseaux de dissection, pointue-pointue	5 paires



Ciseaux chirurgicaux

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.010	Ciseaux chirurgicaux, 130 mm, semblable BC 323	1 unité
020.070.015	Ciseaux chirurgicaux, 145 mm, semblable BC 324	1 unité
020.070.020	Ciseaux chirurgicaux, 155 mm, semblable BC 325	1 unité
020.070.025	Ciseaux chirurgicaux, 165 mm, semblable BC 326	1 unité



Ciseaux à os

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.060	Ciseaux à os, 190 mm, semblable AA 631	1 unité
020.070.065	Ciseaux à os, 230 mm, semblable AA 632	1 unité



Ciseaux à entérotomie

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.070	Ciseaux à entérotomie, 210 mm, semblable AA 601	1 unité
020.070.075	Ciseaux à entérotomie, 210 mm, semblable AA 616	1 unité



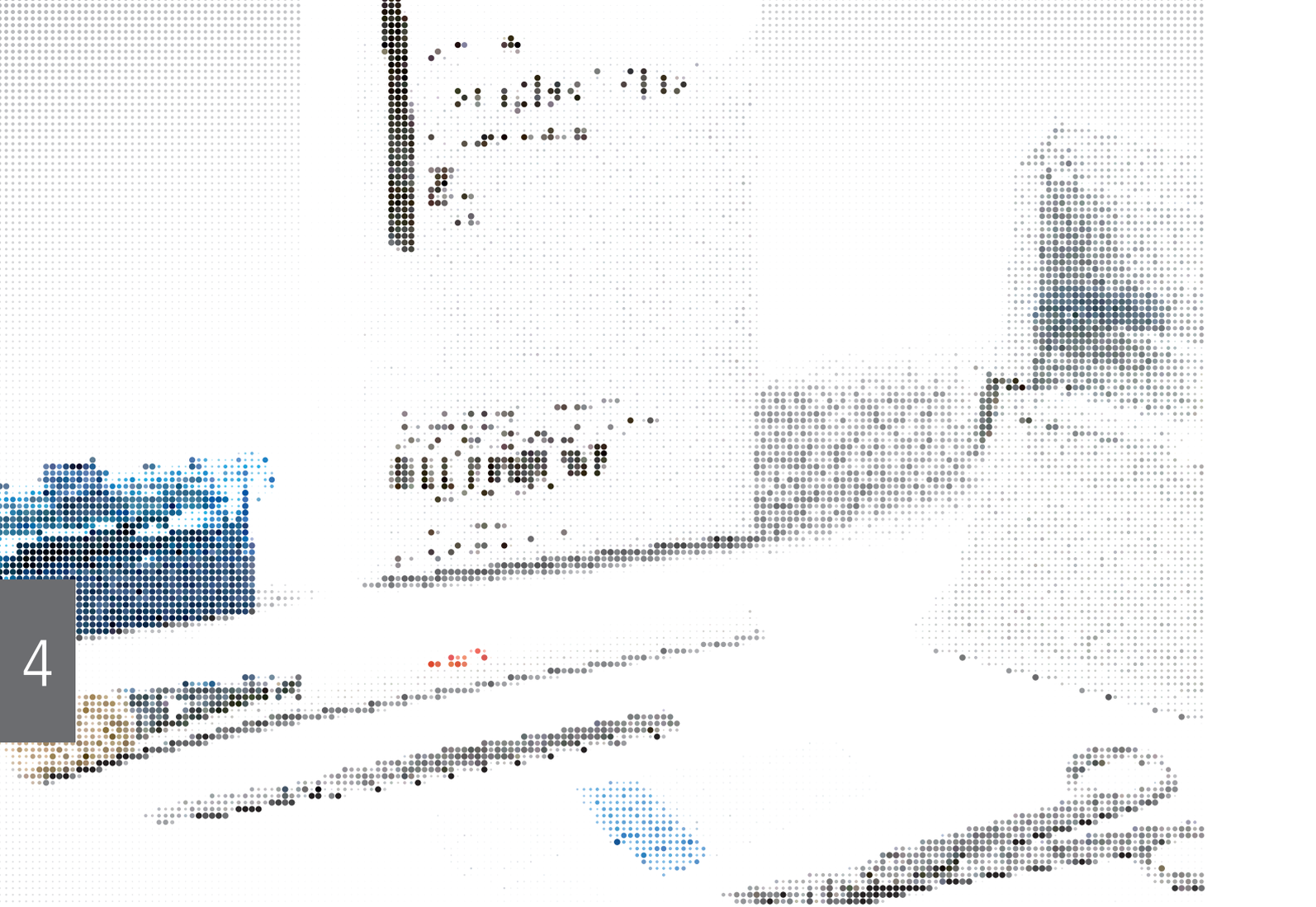
Costotome

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.080	Costotome, 220 mm, semblable FB 870	1 unité



Ciseaux d'incision

Numéro d'article	Description	Quantité
020.070.030	Ciseaux d'incision, 130 mm, semblable BC 503	1 unité
020.070.035	Ciseaux d'incision, 145 mm, semblable BC 504	1 unité
020.070.040	Ciseaux d'incision, 145 mm, semblable BC 506	1 unité



Coupe: des découpes précises, une qualité constante

Il est essentiel de disposer d'une lame aiguisée pour obtenir une coupe précise. Nous fournissons les lames correspondantes. Pour soulever de manière optimale votre coupe parfaitement réalisée, vous trouverez également de nombreuses lames porte-objet dans notre offre de produits.

Lames à microtome

202

- Feather S-35
- Feather R-35
- Feather A-35
- Feather N-35
- Feather N-35HR
- Feather A-22
- Feather S-22
- Feather C-35
- Feather S-35 L
- CellEdge, R+ Durable
- CellEdge, A+ Thin Section
- CellEdge S+ routine
- Leica 819
- Leica DB80 LX
- Leica DB80 LS
- MX35 lames microtome
- Lames microtome, Dura-Edge®
- Leica TC-65
- lame-Injecteur

Lames à microtome à profil large

205

- Feather S-35 HP
- Leica DB80 HS
- Leica 818
- Lames microtome, Dura-Edge®

Couteaux pour microtomes

206

- Couteau microtome, métal alliage dur
- Couteau microtome, acier
- Réaffûtage

Accessoires pour Cryo & Paraffine

207

- Cryospray sans FCKW
- Moules d'inclusion Cryomold®
- Spray désinfectant
- Aiguille de préparation
- Pinceaux
- Pinceaux Leica
- Nettoyeur-paraffine

Milieux pour coupes à congélation

208

- Milieu d'inclusion pour cryostat, OCT
- Milieu d'inclusion cryogénique MCC Milestone
- Cryo-M-Bed
- Milieu de montage Cryo-Gel®
- Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®

Porte-objets adhésif

209

- Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°
- Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°, arrondies
- Lames porte-objets X-tra, adhésive
- Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies
- Lames porte-objets HistoBond®+
- Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi
- Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés
- Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis
- Lames porte-objets, KP Frost / Plus, bords rodés, coins arrondis
- Lames porte-objets, SuperFrost® Plus ULTRA
- Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°
- Lames porte-objets, Apex
- Lames porte-objets, Polysine™
- Lames porte-objets, SuperFrost® Plus GOLD

Porte-objets bords bruts

214

- Lames porte-objets Menzel, bords bruts, sans marge dépolie
- Lames porte-objets Menzel, bords bruts, marge dépolie sur les deux faces
- Lames porte-objets Marienfeld bord brut sans marge dépolie
- Lames porte-objets Marienfeld bord brut marge dépolie sur les deux faces
- Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts
- Lames porte-objets UniMark® bords bruts
- Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts

Porte-objets bords rodés

216

- Lames porte-objets, bords rodés 90°, sans marge dépolie
- Lames porte-objets, bords rodés 90°, marge dépolie sur les deux faces
- Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° sans marge dépolie
- Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° marge dépolie sur les deux faces
- Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°
- Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies
- Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°
- Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi
- Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés
- Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies
- Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis
- Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°

Porte-objets bords rodés 45°

219

- Lames porte-objets, bords rodés 45°, sans marge dépolie
- Lames porte-objets, bords rodés 45°, marge dépolie sur les deux faces
- Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies
- Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°

Porte-objets grandes tailles

220

- Lames porte-objets bord brut sans marge dépolie
- Lames porte-objets bord brut marge dépolie 20 mm
- Lames porte-objets bords rodés sans marge dépolie
- Lames porte-objets bords rodés marge dépolie 20 mm sur les deux faces
- Lames porte-objets bords bruts marge dépolie 8 mm
- HistoBond®+SX adhésive 90° bords rodés

Distributeur de lames porte-objet

221

- Distributeur de lames

Lames à microtome



Feather S-35

Pour la routine, très bonne tenue de coupe

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0351-00	Feather S-35	1 x 50 lames



Feather R-35

Tranchant de lame spéc. trempé, pour des tissus durs

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0352-00	Feather R-35	1 x 50 lames



Feather A-35

Pour la routine, très bonne tenue de coupe

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0358-00	Feather A-35	1 x 50 lames



Feather N-35

Très efficaces pour des tissus durs, longue durée d'usage

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0353-00	Feather N-35	1 x 50 lames



Feather N-35HR

Tranchant de lame spéc. trempé, pour des tissus durs

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0354-00	Feather N-35HR	1 x 50 lames



Feather A-22

Pour coupes fines et tissus fibreux

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0360-00	Feather A-22	1 x 50 lames



Feather S-22

Pour des tissus souples et des coupes fines (recherche)

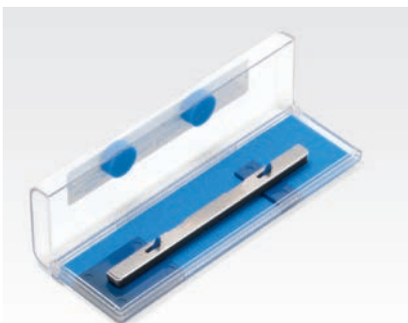
Numéro d'article	Description	Quantité
81-0355-00	Feather S-22	1 x 50 lames



Feather C-35

Lames en acier au carbone, appropriées exclusivement aux cryostats

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0356-00	Feather C-35	1 x 20 lames



Feather S-35 L

Pour la routine, grands blocs de tissus

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0357-00	Feather S-35 L	1 x 20 lames



CellEdge, R+ Durable

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0387-00	CellEdge, R+ Durable	1 x 50 lames



CellEdge, A+ Thin Section

Pour les sections extra-minces

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0388-00	CellEdge, A+ Thin Section	1 x 50 lames



CellEdge S+ routine

Pour la routine, très bonne tenue de coupe

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0386-00	CellEdge S+ routine	1 x 50 lames



Leica 819

Les lames jetables à bande étroite 819 ont 80 mm de longueur x 8 mm de hauteur x 0,25 mm d'épaisseur. Fabriquées en acier inoxydable, les lames ultra fines mais durables s'utilisent aussi bien avec les séries de microtomes et de cryostats Leica qu'avec les modèles de microtomes et de cryostats courants. Un processus de revêtement de lame innovant a contribué à améliorer, de façon perceptible, les résultats de l'étirement de la coupe et la qualité de coupe des rubans en histologie de routine.

Numéro d'article	Description	Quantité
14035838925	Leica 819, L 80 mm, H 8 mm	1 x 50 lames
14035838382	Leica 819, L 80 mm, H 8 mm	10 x 50 lames



Leica DB80 LX

La nature exclusive de la lame DB80 LX permet d'effectuer des coupes minces de haute qualité, même à partir de tissus denses très difficiles à couper. Avec des matériaux de premier choix, un revêtement sophistiqué et un profil avancé, cette lame vous permet de couper des échantillons de routine, des biopsies et des tissus denses de manière rapide et efficace.

Numéro d'article	Description	Quantité
14035843497	Leica DB80 LX	10 x 50 lames
14035843496	Leica DB80 LX	1 x 50 lames



Leica DB80 LS

Réalisez les coupes très minces requises pour un diagnostic clair. Les lames DB80 LS offrent une qualité supérieure grâce à une forme à bande étroite, une finition exceptionnelle et une uniformité d'un bord à l'autre, lame après lame.

Numéro d'article	Description	Quantité
14035843489	Leica DB80 LS	10 x 50 lames
14035843488	Leica DB80 LS	1 x 50 lames



MX35 lames microtome

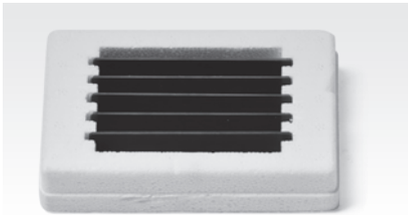
Numéro d'article	Description	Quantité
81-0366-00	MX35 lames microtome	1 x 50 lames



Lames microtome, Dura-Edge®

Pour la routine

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0371-00	Lames microtome, Dura-Edge®, revêtement Téflon®	1 x 50 lames



Leica TC-65

Pour couper des échantillons de matériaux durs.

Les lames jetables Leica TC-65 carbure ont été spécialement développées pour les besoins des laboratoires. Les matières dures, franches sont régulièrement coupées. Le couteau carbure micro-grain unique garantit des sections à environ 1 µm.

Numéro d'article	Description	Quantité
14021626379	Leica TC-65, lames carbure tungstène	5 unités



Lame-Injecteur

Pour vibratome

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0395-00	Lame-Injecteur, pelliculé au Téflon®	20 unités

Lames à microtome à profil large



Feather S-35 HP

Pour la routine, grands blocs de tissus

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0359-00	Feather S-35 HP	1 x 50 lames



Leica DB80 HS

Lorsque votre application requiert des coupes plus épaisses, choisissez la lame à bande large Surgipath DB80 HS pour un microtome et un cryostat de haute qualité ainsi qu'un tranchant, une longévité et une homogénéité supérieures.

Numéro d'article	Description	Quantité
14035843491	Leica DB80 HS	10 x 50 lames
14035843490	Leica DB80 HS, High profile	1 x 50 lames



Leica 818

Les lames à bande large à usage unique 818 sont fabriquées en acier inoxydable et présentent une durabilité exceptionnelle. Extrêmement fines mais très durables, les lames de 80 mm de longueur x 14 mm de hauteur x 0,35 mm d'épaisseur peuvent être utilisées avec la série de microtomes et de cryostat Leica ainsi qu'avec les modèles courants de cryostats et de microtomes. Un processus de revêtement de lame innovant a contribué à améliorer, de façon perceptible, les résultats de l'étirement de la coupe et la qualité de coupe des rubans en histologie de routine.

Numéro d'article	Description	Quantité
1403583833	Leica 818, L. 80 mm, H. 14 mm	10 x 50 lames
14035838926	Leica 818, L. 80 mm, H. 14 mm	1 x 50 lames

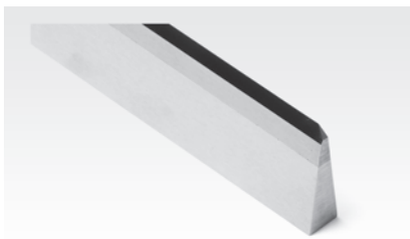


Lames microtome, Dura-Edge®

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0375-00	Lames microtome, Dura-Edge®, revêtement Téflon®	1 x 50 lames

4

Couteaux pour microtomes



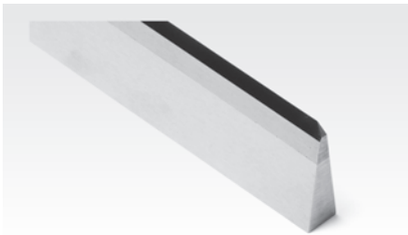
Couteau microtome, métal alliage dur

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0441-00	Couteau microtome, métal alliage dur, 16 cm, tranchant d	1 unité



Couteau microtome, acier

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0451-00	Couteau microtome, acier, 10 cm, tranchant c	1 unité
81-0452-00	Couteau microtome, acier, 12 cm, tranchant c	1 unité
81-0453-00	Couteau microtome, acier, 16 cm, tranchant c	1 unité
81-0454-00	Couteau microtome, acier, 18 cm, tranchant c	1 unité
81-0455-00	Couteau microtome, acier, 20 cm, tranchant c	1 unité
81-0461-00	Couteau microtome, acier, 10 cm, tranchant d	1 unité
81-0462-00	Couteau microtome, acier, 12 cm, tranchant d	1 unité
81-0463-00	Couteau microtome, acier, 16 cm, tranchant d	1 unité
81-0464-00	Couteau microtome, acier, 18 cm, tranchant d	1 unité
81-0465-00	Couteau microtome, acier, 20 cm, tranchant d	1 unité



Réaffûtage

Numéro d'article	Description
81-0481-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 8 cm
81-0482-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 10 cm
81-0483-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 12 cm
81-0484-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 15 cm
81-0485-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 16 cm
81-0486-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 18 cm
81-0487-00	Réaffûtage, couteau microtome, standard, 20 cm
81-0501-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, c, 12 cm
81-0502-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, d, 12 cm
81-0503-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, c, 16 cm
81-0504-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, d, 16 cm
81-0505-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, d, 22 cm
81-0512-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, forme HK 1
81-0513-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, forme HK 2
81-0514-00	Réaffûtage, couteau microtome, métal alliage dur, forme HK 3

Accessoires pour Cryo & Paraffine



Cryospray sans FCKW

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0821-00	Cryospray sans FCKW, CRYO SPRAY	200 ml



Moules d'inclusion Cryomold®

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0781-00	Moules d'inclusion Cryomold®, carré, 10 x 10 x 5mm	100 unités
81-0785-00	Moules d'inclusion Cryomold®, carré, 15 x 15 x 5mm	100 unités
81-0791-00	Moules d'inclusion Cryomold®, carré, 25 x 20 x 5mm	100 unités
81-0796-00	Moules d'inclusion Cryomold®, rond standard - 25 x 5 mm	100 unités



Spray désinfectant

Cryofect est un spray désinfectant utilisé à basse température, comme dans les cryostats. Il est efficace contre les bactéries, les mycètes et les virus tels que le virus VHB, de la polio ou de la grippe aviaire. D'utilisation facile, Cryofect minimise les risques encourus lors de la manipulation de matériel infectieux. Il peut être utilisé à des températures d'enceinte cryogénique jusqu'à -20 °C. Pulvériser le désinfectant uniformément sur les surfaces contaminées, laissez la réaction se dérouler pendant 15 minutes et essuyez.

Numéro d'article	Description	Quantité
14038742801	Spray désinfectant, Cryofect	4 x 350 ml
81-0776-00	Spray désinfectant pour Kryostat	125 ml
14038742801-1er-Pack	Spray désinfectant, Cryofect	350 ml



Aiguille de préparation

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0701-00	Aiguille de préparation, avec manche plastique, à pointe pointue	1 unité
81-0702-00	Aiguille de préparation, avec manche plastique, à pointe lancéolée	1 unité
81-0704-00	Aiguille de préparation, avec manche en bois, à pointe pointue	1 unité



Pinceaux

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0721-00	Pinceaux, petits, N° 0	10 unités
81-0722-00	Pinceaux, moyens, N° 2	10 unités
81-0723-00	Pinceaux, grands, N° 30	2 unités



Pinceaux Leica

Numéro d'article	Description	Quantité
14018340426	Pinceaux Leica, avec aimant servant aussi à retirer les lames de microtomes	1 unité
14018328642	Pinceaux Leica, Etroits	1 unité



Nettoyeur-paraffine

Numéro d'article	Description	Quantité
3451.1500	Nettoyeur-paraffine	125 ml
41-5600-00	Nettoyeur-paraffine, + 2 pompes	5 x 250 ml

4

Milieux pour coupes à congélation



Milieu d'inclusion pour cryostat, OCT

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0771-00	Milieu d'inclusion pour cryostat, OCT	125 ml



Milieu d'inclusion cryogénique MCC Milestone

Numéro d'article	Description	Quantité
51420	Milieu d'inclusion cryogénique MCC Milestone	125 ml
51421	Milieu d'inclusion cryogénique MCC Milestone	12 x 125 ml



Milieu d'enrobage pour coupes au cryostat

Numéro d'article	Description	Quantité
14020108926	Milieu d'enrobage pour coupes au cryostat	125 ml



Cryo-M-Bed

Numéro d'article	Description	Quantité
41-3010-00	Cryo-M-Bed	113 ml



Milieu de montage Cryo-Gel®

Cryo-Gel® est un milieu d'enrobage soluble très visqueux pour coupes congelées. Facilite le travail par rapport aux milieux moins visqueux. Parfaitement adapté pour maintenir l'orientation des échantillons de tissu pendant le processus de congélation. Distribution rapide du gel, indépendamment de la position du flacon doseur, même lorsque celui-ci est presque vide.

Numéro d'article	Description	Quantité
39475237	Milieu de montage Cryo-Gel®	12 x 128 ml



Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®

FSC 22® est un composé d'enrobage soluble dans l'eau utilisé pour les coupes à congélation. Le composé se lie aux échantillons de tissus et les enferme dans le porte-échantillon pour la coupe à congélation. Il fournit une excellente homogénéité de coupe avec une incurvation minimale des coupes à une température de -20 °C. FSC 22 est disponible en transparent ou en bleu clair pour une meilleure visualisation des échantillons de petite taille. Il est vivement recommandé pour les laboratoires de pathologie chirurgicale.

Numéro d'article	Description	Quantité
3801480	Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®, translucide	9 x 118 ml
3801480S	Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®, translucide	118 ml
3801481	Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®, bleu	9 x 118 ml
3801481S	Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®, bleu	118ml

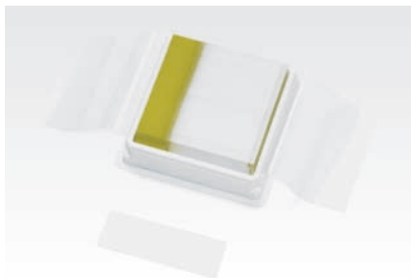
Porte-objets adhésif



Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°

Lames porte-objet adhésives avec propriétés d'adhésion exceptionnelles, charge électrostatique et fiabilité élevée lors de leur utilisation dans les instruments. Pour coupes de tissu de 2 à 5 microns d'épaisseur. Bords rodés 90°, zone d'inscription blanche. Arrondi des angles supplémentaire et autres coloris de la zone d'inscription sur demande. Carton (20 x 72 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0911-00	Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°, blanche	72 unités
85-0912-00	Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°, bleue	72 unités
85-0913-00	Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°, rose	72 unités
85-0914-00	Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°, jaune	72 unités
85-0915-00	Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°, verte	72 unités



Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies

Lames porte-objet adhésives avec propriétés d'adhésion exceptionnelles, charge électrostatique et fiabilité élevée lors de leur utilisation dans les instruments. Pour coupes de tissu de 2 à 5 microns d'épaisseur. Bords rodés 90°, zone d'inscription blanche. Arrondi des angles supplémentaire et autres coloris de la zone d'inscription sur demande.
Carton (20 x 72 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0971-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies, blanche	72 unités
85-0972-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies, bleue	72 unités
85-0973-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies, rose	72 unités
85-0974-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies, jaune	72 unités
85-0975-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies, verte	72 unités

4



Lames porte-objets X-tra, adhésive

Les lames X-tra sont dotées d'une surface chargée positivement en permanence permettant de lier les coupes tissulaires et les préparations cytologiques sans utiliser d'adhésifs supplémentaires.

Numéro d'article	Description	Quantité
3800200AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, blanche	20 x 72 unités
3800201AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, jaune	20 x 72 unités
3800202AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, bleue	20 x 72 unités
3800203AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, verte	20 x 72 unités
3800204AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, rose	20 x 72 unités
3800205AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, orange	20 x 72 unités
3800206AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, rose	20 x 72 unités
3800210AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, blanche	2 x 72 unités
3800211AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, jaune	2 x 72 unités
3800212AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, bleue	2 x 72 unités
3800213AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, verte	2 x 72 unités
3800214AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, rose	2 x 72 unités
3800215AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, orange	2 x 72 unités
3800217AE	Lames porte-objets X-tra, adhésive, lilas	2 x 72 unités



Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies

Les lames adhésives à coin rognés X-tra sont fabriquées à partir de verre blanc de haute qualité avec des coins rognés à un angle de 45°. Les coins rognés aident à réduire le bris de verre et la fragmentation lors du chargement dans les imprimantes pour lames. Ils conviennent parfaitement aux imprimantes Leica et Sakura.

Numéro d'article	Description	Quantité
3800200E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, blanche	20 x 72 unités
3800201E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, jaune	20 x 72 unités
3800202E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, bleue	20 x 72 unités
3800203E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, verte	20 x 72 unités
3800204E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, rose	20 x 72 unités
3800205E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, orange	20 x 72 unités
3800206E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, rose	20 x 72 unités
3800210E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, blanche	2 x 72 unités
3800211E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, jaune	2 x 72 unités
3800212E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, bleue	2 x 72 unités
3800213E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, verte	2 x 72 unités
3800214E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, rose	2 x 72 unités
3800215E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, orange	2 x 72 unités
3800217E	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies, lilas	2 x 72 unités



Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés

En raison des lavages fréquents lors des colorations immunohistochimiques, il arrive parfois que les coupes de tissu glissent des lames porte-objet ou que des cellules des frottis soient détruites. Les lames porte-objet HistoBond® résolvent ce problème.

- Les lames porte-objet HistoBond® conviennent parfaitement à un usage en cas d'hybridation in situ.
- Même les tissus problématiques, comme le cerveau ou la moelle épinière, peuvent être traités en histologie de routine à l'aide des lames porte-objet HistoBond®.

La surface en verre est recouverte d'une charge positive permanente qui ancre fermement tout type de coupe sur le verre. Les adhésifs à base de protéines, qui provoquent souvent des interférences avec les colorations et réactions immunitaires ou un bruit de fond perturbateur, ne sont plus nécessaires. Cela améliore de manière décisive la qualité des préparations.

En cas de lavages répétés et même de cuisson au micro-ondes, les coupes adhèrent fermement au verre. Cette fixation fiable permet dans la plupart des cas de renoncer aux double analyses. Cela économise du temps de travail et réduit les coûts lors de la fabrication de routine des préparations de coupe en laboratoire.

Carton (20 x 100 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
0810401	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés, blanche	100 unités
0810411	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés, jaune	100 unités
0810421	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés, verte	100 unités
0810431	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés, bleue	100 unités
0810441	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés, rose	100 unités
0810451	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés, orange	100 unités



Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi

En raison des lavages fréquents lors des colorations immunohistochimiques, il arrive parfois que les coupes de tissu glissent des lames porte-objet ou que des cellules des frottis soient détruites. Les lames porte-objet HistoBond® résolvent ce problème.

- Les lames porte-objet HistoBond® conviennent parfaitement à un usage en cas d'hybridation in situ
- Même les tissus problématiques, comme le cerveau ou la moelle épinière, peuvent être traités en histologie de routine à l'aide des lames porte-objet HistoBond®.

La surface en verre est recouverte d'une charge positive permanente qui ancre fermement tout type de coupe sur le verre. Les adhésifs à base de protéines, qui provoquent souvent des interférences avec les colorations et réactions immunitaires ou un bruit de fond perturbateur, ne sont plus nécessaires. Cela améliore de manière décisive la qualité des préparations.

En cas de lavages répétés et même de cuisson au micro-ondes, les coupes adhèrent fermement au verre. Cette fixation fiable permet dans la plupart des cas de renoncer aux double analyses. Cela économise du temps de travail et réduit les coûts lors de la fabrication de routine des préparations de coupe en laboratoire.

Carton (20 x 100 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
0810701	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi, blanche	100 unités
0810711	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi, jaune	100 unités
0810721	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi, verte	100 unités
0810731	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi, bleue	100 unités
0810741	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi, rose	100 unités
0810751	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi, orange	100 unités



Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés

La surface adhésive et chargée positivement des lames porte-objet HistoBond® fixe tous les types de coupe pour des colorations immunohistochimiques.

Les lames porte-objet HistoBond®+S présentent toutes les propriétés de notre gamme de produits HistoBond®, ainsi qu'une densité de charge plus élevée, ce qui augmente de manière significative l'adhésion entre la lame et la coupe de tissu et améliore de manière décisive la qualité des préparations. Carton (20 x 100 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
0810501	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés, blanche	100 unités
0810511	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés, jaune	100 unités
0810521	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés, verte	100 unités
0810531	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés, bleue	100 unités
0810541	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés, rose	100 unités
0810551	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés, orange	100 unités



Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°

Pour imprimante IPS
Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
PR-IS-001	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, blanche	50 unités
PR-IS-002	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, jaune	50 unités
PR-IS-003	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, bleu	50 unités
PR-IS-004	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, rose	50 unités
PR-IS-005	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, vert	50 unités
PR-IS-006	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, orange	50 unités



Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°

Pour les imprimantes à transfert thermique
Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
PR-S-001	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, blanche	50 unités
PR-S-002	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, jaune	50 unités
PR-S-003	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, bleu	50 unités
PR-S-004	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, rose	50 unités
PR-S-005	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, vert	50 unités
PR-S-006	Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis 90°, orange	50 unités



Lames porte-objets, KP Frost /Plus, bords rodés, coins arrondis

Pour les imprimantes à transfert thermique

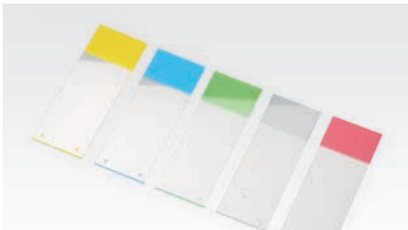
Numéro d'article	Description	Quantité
PR-P-001	Lames porte-objets, KP Frost /Plus, bords rodés, coins arrondis, blanche	72 unités



Lames porte-objets, SuperFrost® Plus ULTRA

Comme les lames SuperFrost Plus®, les lames SuperFrost Ultra Plus® sont pourvues d'une charge positive. Ce revêtement se caractérise en particulier par son adhésion optimale aux tissus lors de processus d'hybridation in situ ou d'immunoperoxydase et lors de l'utilisation de la récupération d'épitopes / antigènes induite par la chaleur (HIER, HMAR, HTAR). Pour coupes de tissu de 2 à 5 microns d'épaisseur. Bords rodés 90° ou 45°, zone d'inscription blanche.

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0941-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus ULTRA, blanche	72 unités



Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0923-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, blanche	72 unités
85-0924-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, bleue	72 unités
85-0925-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, rose	72 unités
85-0926-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, jaune	72 unités
85-0927-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, verte	72 unités
85-0928-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, orange	72 unités
85-0929-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°, violet	72 unités



Lames porte-objets, Apex

Les lames adhésives Apex Superior sont des lames de microscope fabriquées en verre blanc et revêtues d'un matériau adhésif spécial permettant à la lame d'être plus hydrophile. Cette hydrophilicité constitue une meilleure base pour un recouvrement homogène dans le cas de colorants et réactifs aqueux.

Numéro d'article	Description	Quantité
3800080E	Lames porte-objets, Apex, blanche	20 x 72 unités
3800081E	Lames porte-objets, Apex, jaune	20 x 72 unités
3800082E	Lames porte-objets, Apex, bleue	20 x 72 unités
3800083E	Lames porte-objets, Apex, verte	20 x 72 unités
3800084E	Lames porte-objets, Apex, rose	20 x 72 unités
3800080_EP	Lames porte-objets, Apex, blanche	72 unités
3800081_EP	Lames porte-objets, Apex, jaune	72 unités
3800082_EP	Lames porte-objets, Apex, bleue	72 unités
3800083_EP	Lames porte-objets, Apex, verte	72 unités
3800084_EP	Lames porte-objets, Apex, rose	72 unités



Lames porte-objets, Polysine™

Les lames porte-objet Polysine présentent un adhésion électrostatique et biochimique. La préparation adhère d'abord par gravité et est ensuite fixée par liaison biochimique. Les lames Polysine sont particulièrement appropriées pour les coupes de tissu d'êtres humains fixées par formol, liquide de Bouin ou alcool et incluses dans de la paraffine. Pour coupes de tissu de 2 à 5 microns d'épaisseur.

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0921-00	Lames porte-objets, Polysine™, blanche, bords rodés	72 unités



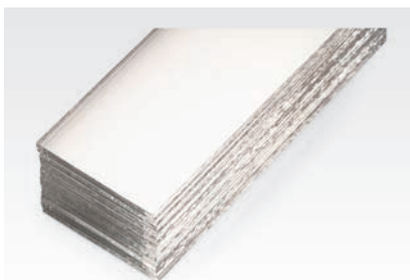
Lames porte-objets, SuperFrost® Plus GOLD

Cette lame porte-objet adhésive est dotée d'une technologie d'adhésion au verre qui attire d'abord les coupes de tissu fraîches et congelées et les fixe ensuite chimiquement à sa surface. Particulièrement appropriée pour les échantillons de tissu supérieurs à 5 micromètres qui adhèrent difficilement, comme les os, le cerveau et la poitrine.

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0931-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Plus GOLD	72 unités

4

Porte-objets bords bruts



Lames porte-objets Menzel, bords bruts, sans marge dépolie

Carton (100 x 50 unités)

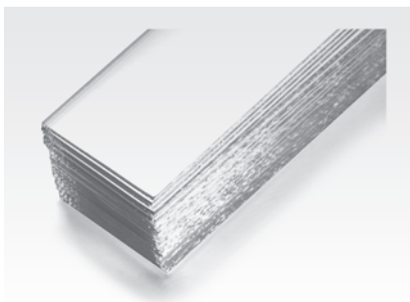
Numéro d'article	Description	Quantité
85-0511-00	Lames porte-objets Menzel, bords bruts, sans marge dépolie	50 unités



Lames porte-objets Menzel, bords bruts, marge dépolie sur les deux faces

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0516-00	Lames porte-objets Menzel, bords bruts, marge dépolie sur les deux faces	50 unités



Lames porte-objets Marienfeld bord brut sans marge dépolie

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
1000000	Lames porte-objets Marienfeld bord brut sans marge dépolie, 76 x 26 mm	50 unités



Lames porte-objets Marienfeld bord brut marge dépolie sur les deux faces

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
1000200	Lames porte-objets Marienfeld bord brut marge dépolie sur les deux faces, 76 x 26 mm	50 unités



Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0551-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, blanche	50 unités
85-0556-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, bleue	50 unités
85-0561-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, rose	50 unités
85-0566-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, jaune	50 unités
85-0571-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, verte	50 unités
85-0576-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, violet	50 unités
85-0581-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts, orange	50 unités



Lames porte-objets UniMark® bords bruts

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
0703010	Lames porte-objets UniMark® bords bruts, blanche	50 unités
0703110	Lames porte-objets UniMark® bords bruts, jaune	50 unités
0703210	Lames porte-objets UniMark® bords bruts, verte	50 unités
0703310	Lames porte-objets UniMark® bords bruts, bleue	50 unités
0703410	Lames porte-objets UniMark® bords bruts, rose	50 unités
0703510	Lames porte-objets UniMark® bords bruts, orange	50 unités



Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0761-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, blanche	50 unités
85-0762-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, bleue	50 unités
85-0763-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, rose	50 unités
85-0764-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, jaune	50 unités
85-0765-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, verte	50 unités
85-0766-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, violet	50 unités
85-0767-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts, orange	50 unités

Porte-objets bords rodés



Lames porte-objets, bords rodés 90°, sans marge dépolie

Carton (100 x 50 unités)

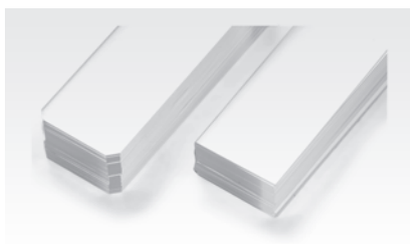
Numéro d'article	Description	Quantité
85-0521-00	Lames porte-objets, bords rodés 90°, sans marge dépolie, sous cellophane	50 unités



Lames porte-objets, bords rodés 90°, marge dépolie sur les deux faces

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0526-00	Lames porte-objets, bords rodés 90°, marge dépolie sur les deux faces, sous cellophane	50 unités



Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° sans marge dépolie

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
1000412	Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° sans marge dépolie, 76 x 26 mm	50 unités
1000812	Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° sans marge dépolie, 76 x 26 mm, angles biseautés	50 unités



Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° marge dépolie sur les deux faces

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
1000612	Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° marge dépolie sur les deux faces, 76 x 26 mm	50 unités
1000912	Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° marge dépolie sur les deux faces, 77 x 26 mm, angles biseautés	50 unités



Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0711-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, blanche	50 unités
85-0716-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, bleue	50 unités
85-0721-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, rose	50 unités
85-0726-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, jaune	50 unités
85-0731-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, verte	50 unités
85-0736-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, violet	50 unités
85-0741-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, orange	50 unités



Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies

Carton (40 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0791-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, blanche	50 unités
85-0792-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, bleue	50 unités
85-0793-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, rose	50 unités
85-0794-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, jaune	50 unités
85-0795-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, verte	50 unités
85-0796-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, violet	50 unités
85-0797-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies, orange	50 unités



Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
0704002	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°, blanche	50 unités
0704102	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°, jaune	50 unités
0704202	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°, verte	50 unités
0704302	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°, bleue	50 unités
0704402	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°, rose	50 unités
0704502	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°, ornage	50 unités



Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi

Carton (50 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
0705002	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi, blanche	50 unités
0705102	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi, jaune	50 unités
0705202	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi, verte	50 unités
0705302	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi, bleue	50 unités
0705402	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi, rose	50 unités
0705502	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi, orange	50 unités



Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés

Numéro d'article	Description	Quantité
3808100GE	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, blanche	1'000 unités
3808101GE	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, jaune	1'000 unités
3808102GE	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, bleue	1'000 unités
3808103GE	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, verte	1'000 unités
3808104GE	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, rose	1'000 unités
3808105GE	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, orange	1'000 unités



Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies

Numéro d'article	Description	Quantité
3808100GEIP	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies, blanche	1'000 unités
3808101GEIP	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies, jaune	1'000 unités
3808102GEIP	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies, bleue	1'000 unités
3808103GEIP	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies, verte	1'000 unités
3808104GEIP	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies, rose	1'000 unités
3808105GEIP	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies, orange	1'000 unités



Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis

Pour les imprimantes à transfert thermique

Numéro d'article	Description	Quantité
PR-001	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, blanche	2'500 unités
PR-002	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, jaune	2'500 unités
PR-003	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, bleu	2'500 unités
PR-004	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, rose	2'500 unités
PR-005	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, vert	2'500 unités
PR-006	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, orange	2'500 unités



Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis

Pour imprimante IPS

Numéro d'article	Description	Quantité
PR-i-001	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, blanche	2'500 unités
PR-i-002	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, jaune	2'500 unités
PR-i-003	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, bleu	2'500 unités
PR-i-004	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, rose	2'500 unités
PR-i-005	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, vert	2'500 unités
PR-i-006	Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis, orange	2'500 unités



Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0771-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, blanche	50 unités
85-0772-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, bleue	50 unités
85-0773-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, rose	50 unités
85-0774-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, jaune	50 unités
85-0775-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, verte	50 unités
85-0776-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, violet	50 unités
85-0777-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°, orange	50 unités

Porte-objets bords rodés 45°



Lames porte-objets, bords rodés 45°, sans marge dépolie

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0531-00	Lames porte-objets, bords rodés 45°, sans marge dépolie	50 unités



Lames porte-objets, bords rodés 45°, marge dépolie sur les deux faces

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0536-00	Lames porte-objets, bords rodés 45°, marge dépolie sur les deux faces	50 unités



Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies

Carton (100 x 50 unités)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0811-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, blanche	50 unités
85-0816-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, bleue	50 unités
85-0821-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, rose	50 unités
85-0826-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, jaune	50 unités
85-0831-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, verte	50 unités
85-0836-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, violet	50 unités
85-0841-00	Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies, orange	50 unités



Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies

Carton (100 x 50 unités)

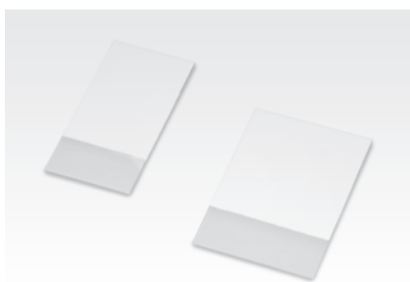
Numéro d'article	Description	Quantité
85-0781-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, blanche	50 unités
85-0782-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, bleue	50 unités
85-0783-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, rose	50 unités
85-0784-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, jaune	50 unités
85-0785-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, verte	50 unités
85-0786-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, violet	50 unités
85-0787-00	Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°, arrondies, orange	50 unités

4 Porte-objets grandes tailles



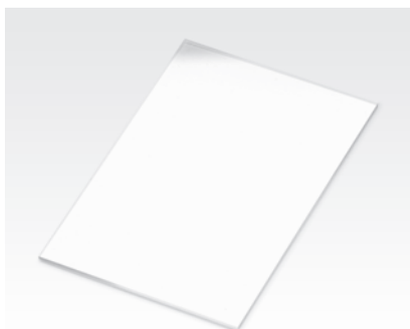
Lames porte-objets bord brut sans marge dépolie

Numéro d'article	Description	Quantité
11000101	Lames porte-objets bord brut sans marge dépolie, 76 x 38 x 1 mm	50 unités
1100020	Lames porte-objets bord brut sans marge dépolie, 76 x 52 x 1 mm	50 unités



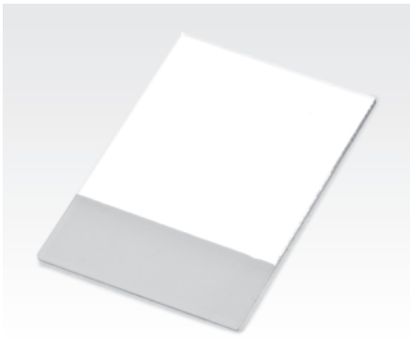
Lames porte-objets bord brut marge dépolie 20 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
11002101	Lames porte-objets bord brut marge dépolie 20 mm, 76 x 38 x 1 mm	50 unités
1100220	Lames porte-objets bord brut marge dépolie 20 mm, 76 x 52 x 1 mm, marge dépolie sur les deux faces	50 unités



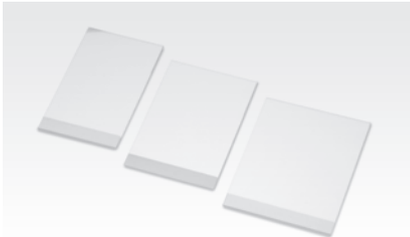
Lames porte-objets bords rodés sans marge dépolie

Numéro d'article	Description	Quantité
1100420	Lames porte-objets bords rodés sans marge dépolie, 76 x 52 x 1 mm	50 unités



Lames porte-objets bords rodés marge dépolie 20 mm sur les deux faces

Numéro d'article	Description	Quantité
1100620	Lames porte-objets bords rodés marge dépolie 20 mm sur les deux faces, 76 x 52 x 1 mm	50 unités



Lames porte-objets bords bruts marge dépolie 8 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
1100920091	Lames porte-objets bords bruts marge dépolie 8 mm, 76 x 52 x 1 mm, marge dépolie sur les deux faces	50 unités
1100990096	Lames porte-objets bords bruts marge dépolie 8 mm, 76 x 46 x 1 mm	50 unités
1100990097	Lames porte-objets bords bruts marge dépolie 8 mm, 76 x 60 x 1 mm	50 unités

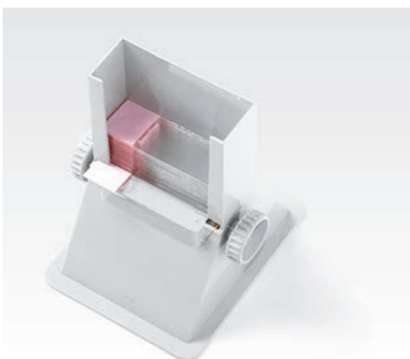


HistoBond®+SX adhésive 90° bords rodés

1 Carton = 45 x 50 unités

Numéro d'article	Description	Quantité
0810608	HistoBond®+SX adhésive 90° bords rodés, blanche, 76 x 51 mm	50 unités

Distributeur de lames porte-objet



Distributeur de lames

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0991-00	Distributeur de lames, en PS, pour environ 60 lames p-o	1 unité



Coloration et Montage de lamelles: du matériel pour les processus complexes

Automatique ou manuel? Cela n'a pas d'importance pour nous. Nous vous prêtons main forte pour toutes les méthodes et vous proposons une vaste gamme de produits.

5 Coloration & Montage de lamelles

Lamelles couvre-objet 224

- Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles
- Lamelles couvre-objets épaisseur N°1
- Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1
- Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1

Film pour le colleuse de lamelles 225

- Film-couvre-lames, «KP-Tape»

Milieu de montage & verre pour baume du canada 226

- Pertex™ Milieu de montage
- Pertex™ Milieu de montage
- Milieu de montage Eukitt
- Milieu de montage UltraKitt™
- Milieu de montage CV Ultra
- Histofluid milieu de montage
- Aqua Pertex™ milieu de montage
- Milieu de montage Mount Quick Aqueous
- Flacon-baume du Canada avec baguette en verre

Kit & réactifs de coloration 228

- Hématoxyline de Mayer
- Hématoxyline de Mayer
- Hématoxyline de Harris
- Hématoxyline de Harris
- Hématoxyline selon Böhmer
- Papanicolaous 2A, OG 6
- Papanicolaous 2B, Orange II
- Papanicolaous 3B, EA 50
- Erythrosine B, sol. aqueuse à 1%
- Eosine, sol. aqueuse à 2%
- Eosine-Y alcoolique
- Résorcinol-fuchsine Weigert
- Weigert A
- Weigert B
- Schiff réactif
- Picrofuchsine selon van Gieson
- Rouge nucléaire solide-aluminium-sulfate
- Bleu d'alcian
- May-Grünwald
- Giemsa
- Rouge Congo
- Acide periodique 0,5%
- Hexacyanoferrate de potassium (II) en sol 2%
- Sodium disulfite en solution 0,52%
- Fuchsine phéniquée
- Acide chlorhydrique-alcool 1% dans 70% d'alcool
- Acétone / alcool 1 : 2
- Acide chlorhydrique 2% exempt de fer
- Acide chlorhydrique 0,25%
- Ethanol-Ether 1 : 1
- Solutions de couleurs et de réactifs supplémentaires

Colorant & Kit de coloration 235

- Colorants
- Kits de couleurs

Systèmes de coloration à main 236

- Unité de coloration en série, manuelle
- Portoir à coloration en fil
- Cuve à coloration selon Hellendahl
- Cuves à coloration selon Hellendahl en PMP
- Cuvette à coloration selon Coplin
- Cuvette à coloration selon Coplin en PE
- Cuvette à coloration en verre avec couvercle
- Bloc à coloration en bois dur
- Bloc à coloration en plexiglas selon Hellendahl
- Cuvette à coloration en verre
- Cuve à coloration de Schiefferdecker
- Cuves à coloration de Schiefferdecker en PMP
- Cuve à coloration Hauser/Gedigk
- Cuvettes à coloration en PMP
- Panier à immersion pour coloration en POM
- Support de lames PE
- Support de séchage en plexiglas
- Support de lames en plexiglas

Lames de contrôle 240

- Lames de contrôle

Lamelles couvre-objet



Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles

Numéro d'article	Description	Quantité
0101172	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 32 mm	1'000 unités
0101192	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 40 mm	1'000 unités
46-8140-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 40 mm	1'000 unités
46-7150-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse automatique, 24 x 50 mm	1'000 unités
46-8150-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 50 mm	1'000 unités
0101232	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 55 mm	1'000 unités
46-8155-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 55 mm	1'000 unités
0101242	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 60 mm	1'000 unités
46-8160-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles, 24 x 60 mm	1'000 unités



Lamelles couvre-objets épaisseur N°1

Les lamelles couvre-objet sont fabriquées en verre blanc pur de classe hydrolytique 1. Ce verre particulier fait l'objet d'un traitement exclusif sans bulles ni traces. Une utilisation conséquente des connaissances techniques permet d'obtenir une précision de qualité optimale en termes de coupe et d'épaisseur du matériel. Les lamelles couvre-objet sont prêtes à l'emploi et peuvent être immédiatement utilisées. Elles sont disponibles en dix-neuf dimensions standard et huit épaisseurs (sur demande).

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0111-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 15 x 15 mm	1'000 unités
85-0116-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 18 x 18 mm	1'000 unités
85-0121-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 18 x 24 mm	1'000 unités
85-0126-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 20 x 20 mm	1'000 unités
85-0131-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 22 x 22 mm	1'000 unités
85-0136-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 24 mm	1'000 unités
85-0141-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 21 x 26 mm	1'000 unités
85-0146-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 22 x 32 mm	1'000 unités
85-0151-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 22 x 40 mm	1'000 unités
85-0156-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 22 x 50 mm	1'000 unités
85-0161-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 22 x 60 mm	1'000 unités
85-0166-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 32 mm	1'000 unités
85-0171-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 36 mm	1'000 unités
85-0176-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 40 mm	1'000 unités
85-0181-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 46 mm	1'000 unités
85-0186-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 50 mm	1'000 unités
85-0191-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 24 x 60 mm	1'000 unités
85-0196-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 25 x 40 mm	1'000 unités
85-0211-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 25 x 50 mm	1'000 unités
85-0216-00	Lamelles couvre-objets épaisseur N°1, 25 x 60 mm	1'000 unités



Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1

Numéro d'article	Description	Quantité
85-0231-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 5 mm	1'000 unités
85-0236-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 6 mm	1'000 unités
85-0241-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 7 mm	1'000 unités
85-0246-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 8 mm	1'000 unités
85-0251-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 9 mm	1'000 unités
85-0256-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 10 mm	1'000 unités
85-0261-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 11 mm	1'000 unités
85-0266-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 12 mm	1'000 unités
85-0271-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 13 mm	1'000 unités
85-0276-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 14 mm	1'000 unités
85-0281-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 15 mm	1'000 unités
85-0286-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 16 mm	1'000 unités
85-0291-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 17 mm	1'000 unités
85-0296-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 18 mm	1'000 unités
85-0311-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 19 mm	1'000 unités
85-0316-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 20 mm	1'000 unités
85-0321-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 21 mm	1'000 unités
85-0326-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 22 mm	1'000 unités
85-0331-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 23 mm	1'000 unités
85-0336-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 24 mm	1'000 unités
85-0341-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 25 mm	1'000 unités
85-0346-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 28 mm	1'000 unités
85-0351-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 30 mm	1'000 unités
85-0356-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 32 mm	1'000 unités
85-0361-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 35 mm	1'000 unités
85-0366-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 40 mm	1'000 unités
85-0371-00	Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1, 50 mm	1'000 unités



Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1

Numéro d'article	Description	Quantité
01019901912	Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1, 36 x 54 mm	100 unités
01019990946	Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1, 50 x 54 mm	50 unités
01019900914	Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1, 50 x 64 mm	100 unités
01019990990	Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1, 55 x 70 mm	100 unités
01019990926	Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1, 45 x 65 mm	100 unités

Film pour le colleuse de lamelles



film-couvre-lames, «KP-Tape»

Numéro d'article	Description	Quantité
81-0891-00	film-couvre-lames, «KP-Tape», pour automate montage de lames	70 m

Milieu de montage & verre pour baume du canada



Pertex™ Milieu de montage

Numéro d'article	Description	Quantité
41-4011-00	Pertex™ Milieu de montage, Base Xylol	500 ml
41-4012-00	Pertex™ Milieu de montage, Base Xylol	1 litre



Pertex™ Milieu de montage, spécifique pour colleuse de lamelles

Numéro d'article	Description	Quantité
41-4014-00	Pertex™ Milieu de montage, spécifique pour colleuse de lamelles	500 ml
41-4015-00	Pertex™ Milieu de montage, spécifique pour colleuse de lamelles	1 litre



Milieu de montage Eukitt

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1831-00	Milieu de montage Eukitt	500 ml



Milieu de montage UltraKitt™

Numéro d'article	Description	Quantité
3921.0500	Milieu de montage UltraKitt™, pour UltraClear™	500 ml



Milieu de montage CV Ultra

Numéro d'article	Description	Quantité
14070937891	Milieu de montage CV Ultra	250 ml



Histofluid milieu de montage

Numéro d'article	Description	Quantité
6900002	Histofluid milieu de montage	500 ml



Aqua Pertex™ milieu de montage

Numéro d'article	Description	Quantité
41-4013-00	Aqua Pertex™ milieu de montage, aqueux	15 ml



Milieu de montage Mount Quick Aqueous

Numéro d'article	Description	Quantité
41-4016-00	Milieu de montage Mount Quick Aqueous, aqueux	9 x 30 ml



Flacon-baume du Canada avec baguette en verre

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1411-00	Flacon-baume du Canada avec baguette en verre, 30 ml, avec capuchon mobile en verre non rodé	1 unité
85-1412-00	Flacon-baume du Canada avec baguette en verre, 60 ml, avec capuchon mobile en verre non rodé	1 unité
85-1413-00	Flacon-baume du Canada avec baguette en verre, 30 ml, avec capuchon en verre rodé	1 unité
85-1414-00	Flacon-baume du Canada avec baguette en verre, 60 ml, avec capuchon en verre rodé	1 unité

Kit & réactifs de coloration



Hématoxyline de Mayer

Numéro d'article	Description	Quantité
3870.1000	Hématoxyline de Mayer	1 litre
3870.2500	Hématoxyline de Mayer	2,5 litres



Hématoxyline de Mayer

Numéro d'article	Description	Quantité
41-1001-00	Hématoxyline de Mayer	1 litre



Hématoxyline de Harris

Numéro d'article	Description	Quantité
3873.1000	Hématoxyline de Harris, 1A (PAP 1, Gill II)	1 litre
3873.2500	Hématoxyline de Harris, 1A (PAP 1, Gill II)	2,5 litres



Hématoxyline de Harris

Numéro d'article	Description	Quantité
41-1011-00	Hématoxyline de Harris	1 litre



Hématoxyline selon Böhmer

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0010-00	Hématoxyline selon Böhmer	1 litre



Papanicolaous 2A, OG 6

Numéro d'article	Description	Quantité
3554.1000	Papanicolaous 2A, OG 6	1 litre
3554.2500	Papanicolaous 2A, OG 6	2,5 litres



Papanicolaous 2B, Orange II

Numéro d'article	Description	Quantité
3555.1000	Papanicolaous 2B, Orange II	1 litre
3555.2500	Papanicolaous 2B, Orange II	2,5 litres



Papanicolaous 3B, EA 50

Numéro d'article	Description	Quantité
3556.1000	Papanicolaous 3B, EA 50	1 litre
3556.2500	Papanicolaous 3B, EA 50	2,5 litres



Erythrosine B, sol. aqueuse à 1%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0013-00	Erythrosine B, sol. aqueuse à 1%	1 litre



Eosine, sol. aqueuse à 2%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0023-00	Eosine, sol. aqueuse à 2%	1 litre



Eosine-Y alcoolique

Solution d'éosine-Y prête à l'emploi dans de l'alcool à 50%, à utiliser avec une solution d'hématoxyline de Mayer
Concentration: éosine-Y à 0,2% dans de l'éthanol, eau

Numéro d'article	Description	Quantité
3800.1000	Eosine-Y alcoolique	1 litre
3800.2500	Eosine-Y alcoolique	2,5 litres



Résorcinol-fuchsine Weigert

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0431-00	Résorcinol-fuchsine Weigert	1 litre



Weigert A

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0581-00	Weigert A, hématoxyline de fer	1 litre
84-0581-05	Weigert A, hématoxyline de fer	500 ml



Weigert B

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0591-00	Weigert B, hématoxyline de fer	1 litre
84-0591-05	Weigert B, hématoxyline de fer	500 ml



Schiff réactif

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0481-00	Schiff réactif, Hotchkiss-Mc Manus	500 ml



Picrofuchsine selon van Gieson

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0391-00	Picrofuchsine selon van Gieson	1 litre



Rouge nucléaire solide-aluminium-sulfate

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0241-00	Rouge nucléaire solide-aluminium-sulfate	1 litre



Bleu d'alcian

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0031-00	Bleu d'alcian, pH 2,5, selon Mowry	500 ml



May-Grünwald

Numéro d'article	Description	Quantité
3855.1000	May-Grünwald	1 litre



Giemsa

Numéro d'article	Description	Quantité
3856.1000	Giemsa	1 litre



Rouge Congo

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0261-00	Rouge Congo, Glaser	1 litre



Acide periodique 0,5%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0371-00	Acide periodique 0,5%	1 litre



Hexacyanoferrate de potassium (II) en sol 2%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0221-00	Hexacyanoferrate de potassium (II) en sol 2%	1 litre



Sodium disulfite en solution 0,52%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0321-00	Sodium disulfite en solution 0,52%	1 litre



Fuchsine phéniquée

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0071-00	Fuchsine phéniquée, selon Ziehl-Neelsen	1 litre



Acide chlorhydrique-alcool 1% dans 70% d'alcool

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0471-00	Acide chlorhydrique-alcool 1% dans 70% d'alcool	1 litre



Acétone / alcool 1 : 2

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1810-00	Acétone / alcool 1:2	1 litre



Acide chlorhydrique 2% exempt de fer

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0463-00	Acide chlorhydrique 2% exempt de fer	1 litre



Acide chlorhydrique 0,25%

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0462-00	Acide chlorhydrique 0,25%	5 litres



Ethanol-Ether 1 : 1

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0473-00	Ethanol-Ether 1 : 1	1 litre



Solutions de couleurs et de réactifs supplémentaires

Plusieurs solutions de couleurs et de réactifs disponibles sur demande

Numéro d'article	Description	Quantité
84-0461-00	Acide chlorhydrique 2% dans l'éthanol à 63%	5 litres
84-2021-00	Aqua-Stabil	100 ml
84-0311-00	Bleu de méthylène en solution selon Löffler	100 ml
84-0070-00	Chromotrope bleu d'aniline	500 ml
84-1830-00	Eau distillée, sterile	1 litre
84-0475-00	Ether	1 litre
84-0181-00	Or chlorure en solution 0,2 %	500 ml
84-0401-00	Plaxan	250 ml
84-0101-100	Protéine-Glycérine	100 ml
84-0271-00	Rouge Congo en solution R	250 ml
84-0441-00	Safranine, conc., alcoolique, à 1%	1 litre
84-0451-00	Safranine, conc., aqueuse, à 1%	1 litre
84-0451-01	Safranine, conc., aqueuse, à 1%	100 ml
84-0531-00	Sternheimer-Malbin-solution	100 ml
3872.5000	Tampon scotch	5 litres
84-2026-00	Thermoklar, 100 ml	6 unités
84-0572-00	Türks, solution	30 ml
84-0511-00	Schiff réactif, modifié selon Graumann	1 litre

Colorant & Kit de coloration



Colorants

Autres colorants disponibles sur demande

Numéro d'article	Description	Quantité
84-1085-05	Bleu d'alcian 8GS, N° C.I. 74240	5 g
84-1085-25	Bleu d'alcian 8GS, N° C.I. 74240	25 g
84-1085-00	Bleu d'alcian 8GS, N° C.I. 74240	100 g
84-1230-25	Bleu de toluidine O, N° C.I. 52040	25 g
84-1230-00	Bleu de toluidine O, N° C.I. 52040	100 g
84-1060-00	Eosine, soluble dans l'eau, jaunâtre N° C.I. 45380	100 g
84-1060-25	Eosine, soluble dans l'eau, jaunâtre N° C.I. 45380	25 g
84-1070-25	Erythrosine, jaunâtre, N° C.I. 45425	25 g
84-1070-00	Erythrosine, jaunâtre, N° C.I. 45425	100 g
84-1130-00	Fuchsine S, fuchsine S acide, N° C.I. 43685	100 g
84-1130-25	Fuchsine S, fuchsine S acide, N° C.I. 43685	25 g
84-1005-25	Hématoxyline de Harris	25 g
84-1005-00	Hématoxyline de Harris	100 g
84-1001-25	Hématoxyline, pur, N° C.I. 75290	25 g
84-1001-00	Hématoxyline, pur, N° C.I. 75290	100 g
84-1196-00	Orange G, N° C.I. 16230	100 g
84-1196-25	Orangé G, N° C.I. 16230	25 g
84-1201-00	Ponceau xylène, N° C.I. 1650	100 g
84-1201-25	Ponceau xylène, N° C.I. 1650	25 g
84-1110-25	Rouge Congo, N° C.I. 22120	25 g
84-1110-00	Rouge Congo, N° C.I. 22120	100 g
84-1200-00	Rouge de phloxine, phloxine B, N° C.I. 45410	100 g
84-1200-25	Rouge de phloxine, phloxine B, N° C.I. 45410	25 g
84-1160-25	rouge nucléaire rapide de Kernechtrot en poudre, C.I.-Nr. 60760	25 g

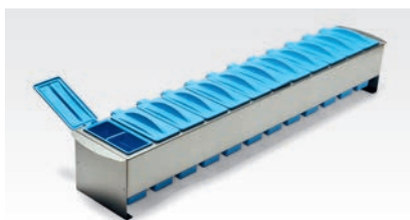


Kits de couleurs

Autres kits de teinture disponibles sur demande

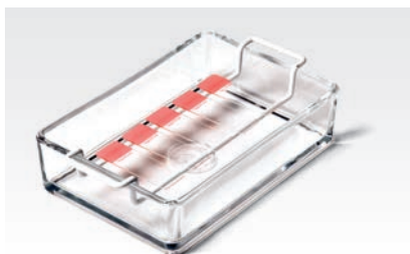
Numéro d'article	Description	Quantité
84-1476-00	Kit argentafine fibres réticulaires, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1482-00	Kit bleu d'aniline Masson Trichrom, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1467-00	Kit Giemsa «long Method», selon Lennert, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1470-00	Kit Gram, selon Giunti, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1472-00	Kit Grocott, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1472-11	Kit Grocott, pour Micro-ondes	40 Tests
84-1480-00	Kit Masson Fontana, selon Masson, pour coupes paraffine	50 Tests
84-1480-11	Kit Masson Fontana, selon Masson, pour Micro-ondes	25 Tests
84-1440-00	Kit noir Soudan RAL, pour coupes congelées et paraffine	2 x 100 ml
84-1497-00	Kit P.T.A.H., hématoxyline phosphotungstique selon Mallory, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1401-00	Kit Perls (fer), pour coupes paraffine	10 x 5 ml + 1 x 100 ml
84-1494-00	Kit Perls (fer), pour coupes paraffine	100 Tests
84-1320-00	Kit RAL 555, pour coloration rapide en cytologie	3 x 100 ml
84-1499-00	Kit rouge Congo, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1489-00	Kit Rouge huile «O», selon Johnson, pour coupes congelées	100 Tests
84-1501-00	Kit tampon diastase selon Pearse, pour coupes paraffine	40 Tests
84-1473-00	Kit Trichrom de Gomori, pour coupes congelées	100 Tests
84-1410-00	Kit Trichrom de Masson (bleu d'aniline), pour coupes paraffine	6 x 100 ml
84-1420-00	Kit Trichrom de Masson (vert clair), pour coupes paraffine	6 x 100 ml
84-1502-00	Kit Van Gieson Trichrom, selon Weigert, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1503-00	Kit vert de méthyle-pyronine, selon Unna, pour coupes paraffine	100 Tests
84-1506-00	Kit Warthin Starry, pour coupes paraffine	12 x 4 Tests
84-1511-00	Kit Ziel-Neelsen (bandelettes résistantes aux acides), pour coupes paraffine	100 Tests

Systèmes de coloration à main



Unité de coloration en série, manuelle

Numéro d'article	Description	Quantité
47-3110-00	Unité de coloration en série, manuelle, avec 12 cuvettes de coloration	1 unité
47-3120-00	Unité de coloration en série, manuelle, avec 3 cuvettes de coloration	1 unité
47-3130-00	Cuvettes à coloration avec couvercles	12 unités
47-3142-00	Portoirs à lames p-o avec poignée plastique, capacité 25 lames p-o, appropriés pour four-micro-onde	6 unités



Portoir à coloration en fil

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1353-00	Portoir à coloration en fil, métallique plastifié blanc, à suspendre dans les cuves en verre	1 unité
85-1353-01	Bac à instruments en verre, 22 x 15 x 5,5 cm	1 unité



Cuve à coloration selon Hellendahl

Cuve de coloration en verre pressé, pour 8 à 16 lames porte-objet de 76 x 26 mm

Numéro d'article	Description	Quantité
4200000	Cuve à coloration selon Hellendahl, avec élargissement, couvercle incl.	1 unité
4200001	Cuve à coloration selon Hellendahl, sans élargissement, couvercle incl.	1 unité
4220000	Cuve à coloration selon Hellendahl avec élargissement, couvercle inclus, en verre SMS, résistant aux micro-ondes, machines à laver et autoclaves.	1 unité
4220001	Cuve à coloration selon Hellendahl sans élargissement, couvercle inclus, en verre SMS, résistant aux micro-ondes, machines à laver et autoclaves.	1 unité
4200021	Couvercle en verre pour cuve à coloration selon Hellendahl	1 unité



Cuves à coloration selon Hellendahl en PMP

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1321-00	Cuves à coloration selon Hellendahl en PMP, avec élargissement	4 unités



Cuvette à coloration selon Coplin

Numéro d'article	Description	Quantité
4200003	Cuvette à coloration selon Coplin, avec couvercle amovible	1 unité
4220003	Cuvette à coloration selon Coplin, avec couvercle amovible, en verre SMS, résistant aux micro-ondes, machines à laver et autoclaves.	1 unité
85-1187-00	Cuvette à coloration selon Coplin, avec couvercle à visser	1 unité



Cuvette à coloration selon Coplin en PE

Numéro d'article	Description	Quantité
5600003	Cuvette à coloration selon Coplin en PE, avec capuchon vissant	1 unité



Cuvette à coloration en verre avec couvercle

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1161-00	Cuvette à coloration en verre avec couvercle, ronde	1 unité
85-1162-00	Cuvette à coloration en verre avec couvercle, ovale	1 unité
85-1163-00	Cuvette à coloration en verre avec couvercle, rectangulaire	1 unité



Bloc à coloration en bois dur

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1362-00	Bloc à coloration en bois dur, avec 6 cuves rectangulaires à coloration	1 unité
85-1363-00	Bloc à coloration en bois dur, avec 3 cuves rectangulaires à coloration	1 unité
85-1364-00	Bloc à coloration en bois dur, avec 6 cuves ovales à coloration	1 unité
85-1365-00	Bloc à coloration en bois dur, avec 3 cuves rondes à coloration	1 unité
85-1366-00	Bloc à coloration en bois dur, avec 6 cuves rondes à coloration	1 unité
85-1367-00	Bloc à coloration en bois dur, avec 3 cuves ovales à coloration	1 unité



Bloc à coloration en plexiglas selon Hellendahl

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1361-00	Bloc à coloration en plexiglas selon Hellendahl, avec 3 cuves à lames	1 unité



Cuvette à coloration en verre

Numéro d'article	Description	Quantité
4200004	Cuvette à coloration en verre, avec couvercle rectangulaire	1 unité
4220004	Cuvette à coloration en verre, avec couvercle à visser, en verre SMS, résistant aux micro-ondes, machines à laver et autoclaves.	1 unité
6611000	Anse en fil métallique pour paniers-supports à coloration en verre	1 unité
4200005	Panier-support de lames, à coloration, en verre, pour 10–20 lames porte-objets de 76 x 26 mm	1 unité
4220005	Panier-support de lames, à coloration, en verre, en verre SMS, résistant aux micro-ondes, machines à laver et autoclaves.	1 unité
6618000	Support à coloration en acier inoxydable, pour 10 lames porte-objets	1 unité
85-1155-00	Support à coloration en aluminium pour 12 lames p-o	1 unité



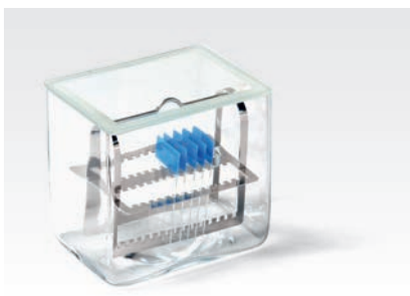
Cuve à coloration de Schiefferdecker

Numéro d'article	Description	Quantité
4200002	Cuve à coloration de Schiefferdecker, avec couvercle	1 unité
4220002	Cuve à coloration selon Schiefferdecker avec couvercle, en verre SMS, résistant aux micro-ondes, machines à laver et autoclaves.	1 unité



Cuves à coloration de Schiefferdecker en PMP

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1326-00	Cuves à coloration de Schiefferdecker en PMP, avec couvercle	4 unités



Cuve à coloration Hauser / Gedigk

Numéro d'article	Description	Quantité
4200012	Cuve à coloration Hauser / Gedigk, en verre, 130 x 93 x 121 mm	1 unité
4200013	Couvercle en verre, pour cuve à coloration Hauser	1 unité
6618005	Support à coloration en acier inoxydable, pour 30 lames porte-objets	1 unité



Cuvettes à coloration en PMP

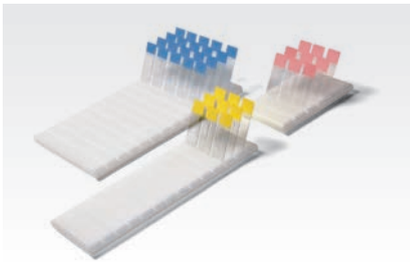
entre 0 et 120 °C (180 °C pendant une courte durée)

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1311-00	Cuvettes à coloration en PMP, 81 x 10 x 70 mm, avec 2 couvercles	4 unités
85-1316-00	Supports à coloration en PP, pour 20 lames p-o, pour référence 85-1311-00	2 unités



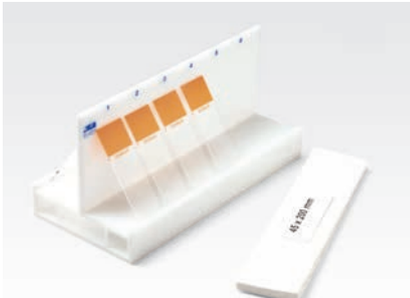
Panier à immersion pour coloration en POM

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1341-00	Panier à immersion pour coloration en POM, pour 25 lames p-o	1 unité
85-1342-00	Cuvette à coloration avec couvercle en POM, pour 25 lames p-o	1 unité



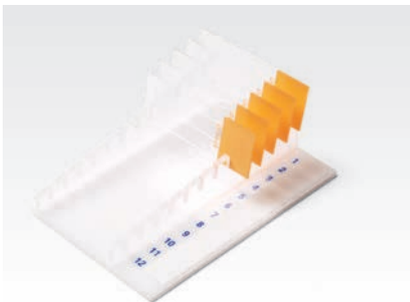
Support de lames PE

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1375-00	Support de lames PE, pour 15 lames p-o	1 unité
85-1374-00	Support de lames PE, pour 78 lames p-o	1 unité
85-1373-00	Support de lames PE, pour 40 lames p-o	1 unité



Support de séchage en plexiglas

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1371-00	Support de séchage en plexiglas, pour 12 lames p-o	1 unité
85-1371-01	Papier absorbant pour supports de séchage 85-1371-00	25 unités



Support de lames en plexiglas

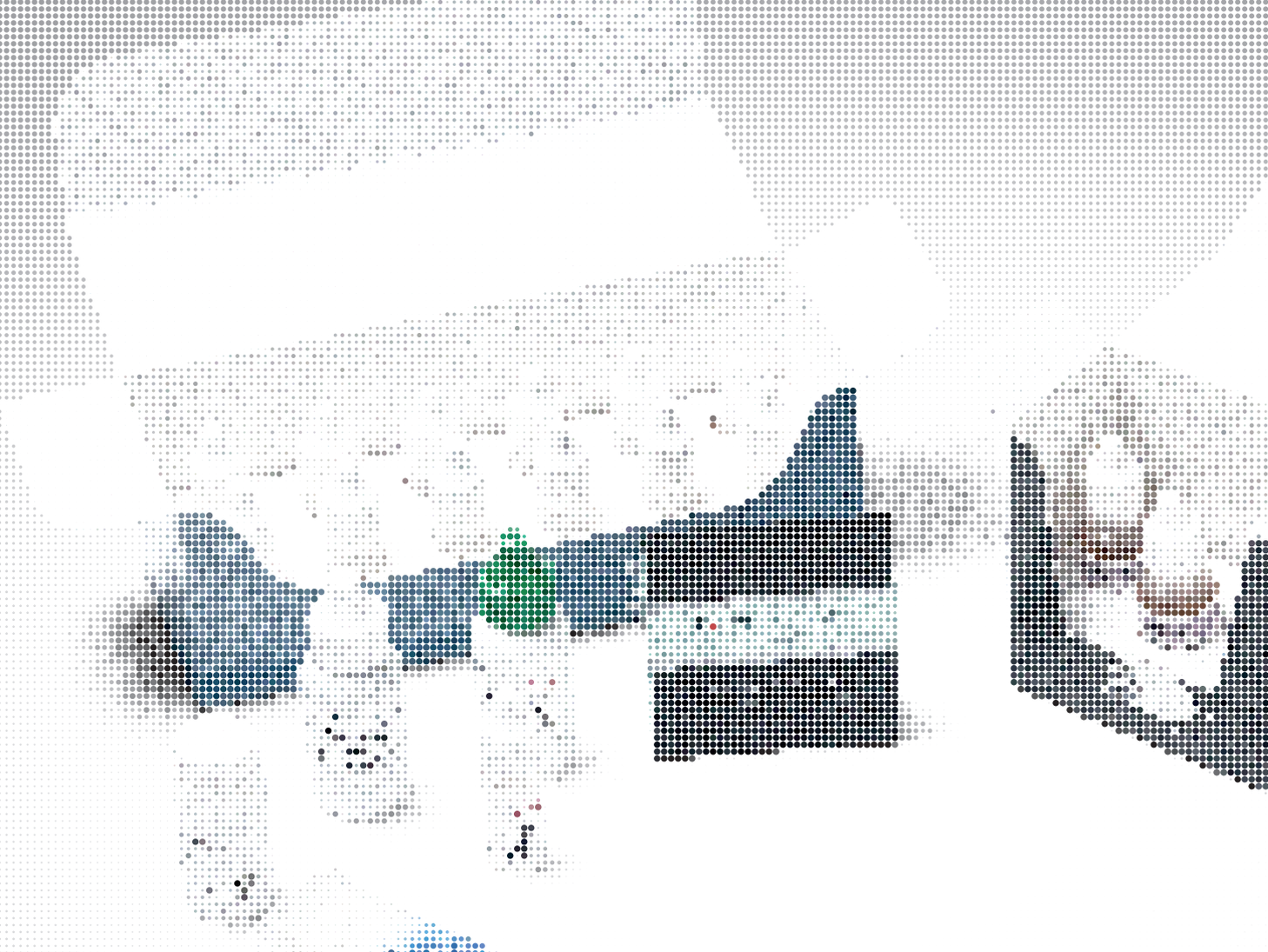
Numéro d'article	Description	Quantité
85-1372-00	Support de lames en plexiglas, pour 12 lames porte-objets	1 unité

Lames de contrôle



Lames de contrôle

Numéro d'article	Description	Quantité
TCS0003-100	Amyloid, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0003-25	Amyloid, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0003-5	Amyloid, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0004-100	Argentaffin, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0004-25	Argentaffin, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0004-5	Argentaffin, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0005-100	Aspergillus/Fungus, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0005-25	Aspergillus/Fungus, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0005-5	Aspergillus/Fungus, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0006-100	Bielschowsky's, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0006-25	Bielschowsky's, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0006-5	Bielschowsky's, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0002-100	Bleu-alcian, lames de contrôles, CE/IVD	100 lames
TCS0002-25	Bleu-alcian, lames de contrôles, CE/IVD	25 lames
TCS0002-5	Bleu-alcian, lames de contrôles, CE/IVD	5 lames
TCS0007-100	Calcium, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0007-25	Calcium, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0007-5	Calcium, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0008-100	Elastic, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0008-25	Elastic, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0008-5	Elastic, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0011-100	HelicobacterPylori, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0011-25	HelicobacterPylori, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0011-5	HelicobacterPylori, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0013-100	Iron-Liver, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0013-25	Iron-Liver, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0013-5	Iron-Liver, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0014-100	Mast cell, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0014-25	Mast cell, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0014-5	Mast cell, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0015-100	Mélanine lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0015-25	Mélanine lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0015-5	Mélanine lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0016-100	Mucine lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0016-25	Mucine lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0016-5	Mucine lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0024-100	PAS/Glycogen, pour Digestion, lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0024-25	PAS/Glycogen, pour Digestion, lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0024-5	PAS/Glycogen, pour Digestion, lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0017-100	PAS/Glycogène lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0017-25	PAS/Glycogène lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0017-5	PAS/Glycogène lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0019-100	Reticulum lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0019-25	Reticulum lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0019-5	Reticulum lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0021-100	Trichrome-Colon lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0021-25	Trichrome-Colon lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0021-5	Trichrome-Colon lames de contrôle, CE/IVD	5 lames
TCS0022-100	Trichrome-Foie lames de contrôle, CE/IVD	100 lames
TCS0022-25	Trichrome-Foie lames de contrôle, CE/IVD	25 lames
TCS0022-5	Trichrome-Foie lames de contrôle, CE/IVD	5 lames



6

Représentation des protéines, de l'ARN et de l'ADN

Nous sommes fiers de notre longue relation avec nos fournisseurs dans le domaine de l'IHC et ISH. Nous offrons une variété de fournisseurs et de produits.

Leica Novocastra*

- Anticorps primaires
- Système de détection et réactifs pour IHC
- ISH- et FISH-Sondes
- Bond- Anticorps
- Réactifs et consommables

Cellmarque*

- Anticorps primaires
- Système de détection
- Contrôles positives pour IHC

Diagnostic Biosystems*

- Anticorps primaires
- Anticorps FITC-marqué
- Système de détection et réactifs pour IHC
- Kits pour coloration spéciale

Nichirei*

- Anticorps primaires
- Système de détection pour tissus humain et animal (rat, souris, MoM)

Scytek

- Anticorps primaires
- Système de détection et réactifs pour IHC
- Kits pour coloration spéciale

Cytoimmun Diagnostics

- Anticorps pronostique pour dysplasie cervicale

HistoCyte

- On-Slide contrôles et blocs pour IHC, ISH et FISH

Chez les fournisseurs avec un * vous pouvez commander un catalogue imprimé. Prenez contact avec nous par «info@biosystems.ch» ou téléphone +41 61 795 96 10.

Pour plus d'informations sur les produits, visitez www.biosystems.ch dans les chapitres «IHC & ISH» et «IHC & ISH Bond» dans la rubrique «consommables».

Nos spécialistes produits seront disponibles en tout temps pour vous aider dans la sélection ou l'établissement des produits correspondants. Nous attendons avec impatience de vos nouvelles.



Diagnostic: de l'échantillon à l'évaluation

7

Une bonne qualité d'image requiert des consommables de haute qualité.

7 Diagnostic

Huile à immersion **246**

- Liquide d'Immersion
- Liquide d'Immersion, type F
- Liquide d'Immersion, type N
- Liquide d'Immersion, type G

Lampes pour la microscopie **247**

- Lampe

Nettoyage **247**

- Accessoires pour nettoyage des optiques
-

Huile à immersion



Liquide d'Immersion

Numéro d'article	Description	Quantité
16890079	Liquide d'Immersion	35 ml



Liquide d'Immersion, type F

Numéro d'article	Description	Quantité
11513859	Liquide d'Immersion, type F, ISO 8036	10 ml



Liquide d'Immersion, type N

Numéro d'article	Description	Quantité
11513860	Liquide d'Immersion, type N, ISO 8036	20 ml
11513861	Liquide d'Immersion, type N, ISO 8036	250 ml



Liquide d'Immersion, type G

Numéro d'article	Description	Quantité
11513910	Liquide d'Immersion, type G, ISO 8036	10 ml

Lampes pour la microscopie



Lampe

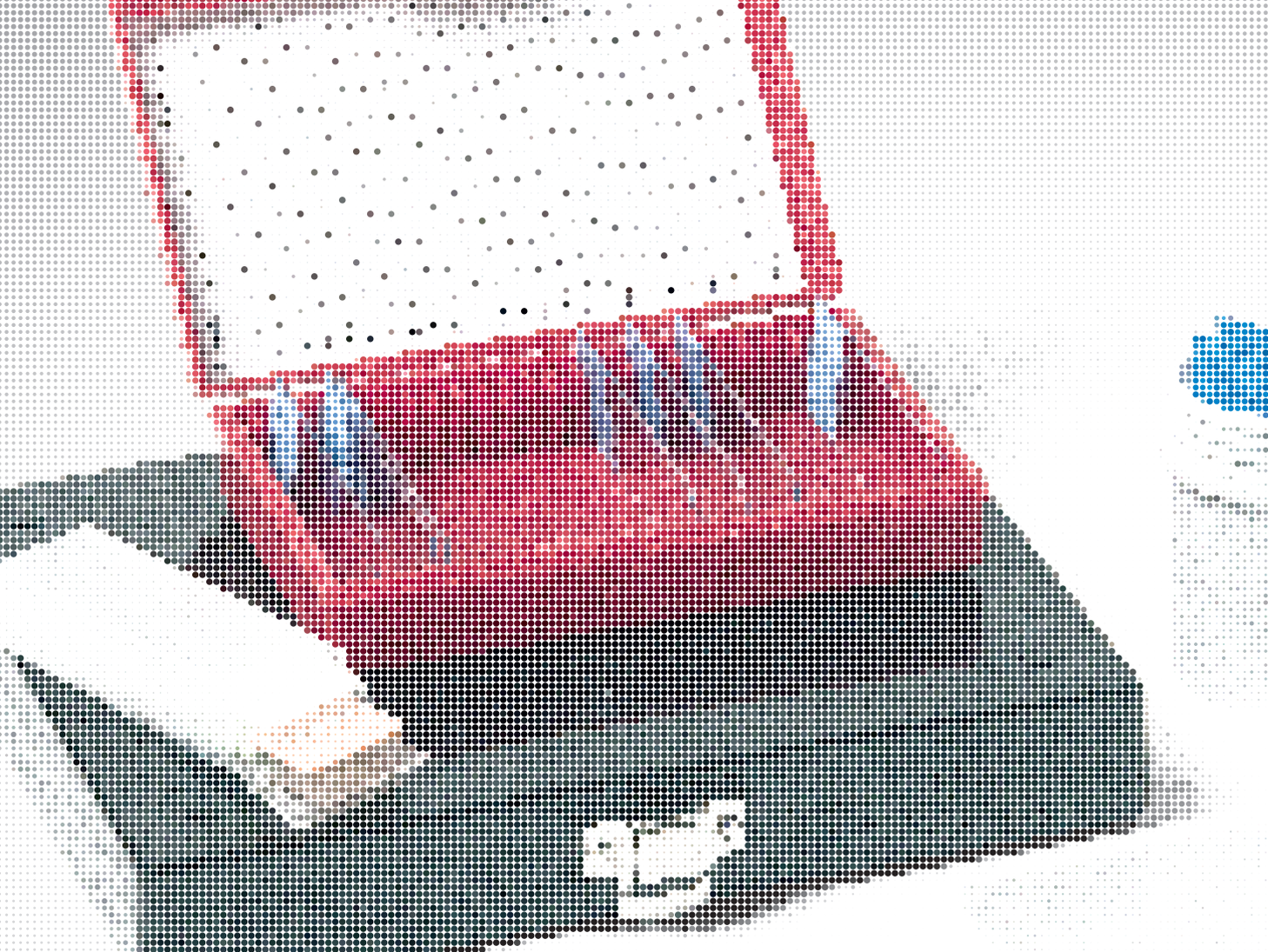
Numéro d'article	Description	Quantité
1150096	Lampe, 6V 10W	1 unité
11500974	Ampoule halogène, 12V 100W (Osram 64625)	1 unité
11504116	Fibre optique pour EL6000, 2m	1 unité
11500138	Lampe fluorescente, Hg 100W	1 unité
11500139	Lampe fluorescente, Xe 75W	1 unité
11500317	Lampe halogène, 12V, 30W, OSRAM 64261	1 unité
11500137	Lampe haute pression 50W	1 unité
11500321	Lampe haute pression HG, 103 W/2	1 unité
11504120	Lampe HXP, R120/45C -VIS	1 unité

Nettoyage



Accessoires pour nettoyage des optiques

Numéro d'article	Description	Quantité
11505508	Accessoires pour nettoyage des optiques	1 unité



Archivage: classer, conserver, envoyer

Vous trouverez dans les prochaines pages de nombreux modèles de solutions d'archivage afin de pouvoir conserver de manière appropriée vos précieux travaux. Vous y trouverez également des possibilités de transport pour envoyer les lames porte-objet et les blocs.

Casier-classeurs d'archivage 250

- Casier-classeur d'archivage pour lames Type I
- Casier-classeur d'archivage pour lames p-o, Type II
- Casier-classeur d'archivage pour blocs paraffine, Type II
- Bio-bloc en plastique
- Histosette Cabinet

Boîtes cartonnée pour archivage de lames 251

- Boîte cartonnées pour archivage des lames p-o EcoSlide™
- Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type I
- Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type II
- Boîte cartonnées pour archivage des lames p-o, Typ III
- Boîte cartonnées pour archivage des lames p-o, Typ IV

Boîtes cartonnée pour archivage de blocs-paraffine 252

- Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine BlocFile™ 1
- Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type I
- Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type II
- Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Super Mega

Plateaux en carton rigide 252

- Plateau en carton rigide avec couvercle
- Plateau en carton rigide sans couvercle
- Chemise-Münchner en carton

Boîtes pour archivage 253

- Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège
- Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège
- Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse
- Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse
- Boîte colorée pour archivage en PP
- Boîte colorée pour archivage en PP
- Boîte de rangement en carton noir
- Boîte de rangement en polystyrène

Boîtes de transport pour lames 254

- Boîte de transport en plastique «Slide-Mailer»
- Boîte de transport en plastiquet «SlideRite™ 5 Mailer»
- Boîte ovale de transport en plastique
- Boîte rondes de transport
- Cytopack habillage en PS
- Cytopack habillage en PP
- Cytopack habillage en carton

Casier-classeurs d'archivage



Casier-classeur d'archivage pour lames Type I

Casiers-classeurs d'archivage et de stockage pour lames porte-objet avec 14 compartiments de classement pour accueillir environ 6'000 lames porte-objet de dimensions 76 x 26 mm

Empilables

Couleur: beige

Dimensions: 480 x 480 x 140 mm (L x P x H)

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0111-00	Casier-classeur d'archivage pour lames Type I, beige, pour env. 6'000 lames	1 unité
87-0113-00	Couvercle pour système d'archivage Type I	1 unité
87-0116-00	Étiquettes pour les systèmes d'archivage de lames p-o de type I + II, 1,8 x 9 cm	100 unités
87-0115-00	Ressort pour les systèmes d'archivages de type I + II	1 unité
87-0114-00	Socle pour le système d'archivage Type I, 490 x 490 x 140 mm	1 unité



Casier-classeur d'archivage pour lames p-o, Type II

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0121-00	Casier-classeur d'archivage pour lames p-o, Type II, pour environ 6'000 lames p-o, blanc, 485 x 480 x 145 mm	1 unité
87-0123-00	Couvercle pour système d'archivage de Type II	1 unité
87-0116-00	Étiquettes pour les systèmes d'archivage de lames p-o de type I + II, 1,8 x 9 cm	100 unités
87-0115-00	Ressort pour les systèmes d'archivages de type I + II	1 unité
87-0124-00	Socle pour système d'archivage de type II	1 unité



Casier-classeur d'archivage pour blocs paraffine, Type II

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0122-00	Casier-classeur d'archivage pour blocs paraffine, Type II, pour environ 800 blocs-paraffine, blanc, 485 x 480 x 90 mm	1 unité
87-0123-00	Couvercle pour système d'archivage de Type II	1 unité
87-0124-00	Socle pour système d'archivage de Type II	1 unité



Bio-bloc en plastique

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0131-00	Bio-bloc en plastique, pour 1'500 cassettes environ	1 unité



Histosette Cabinet

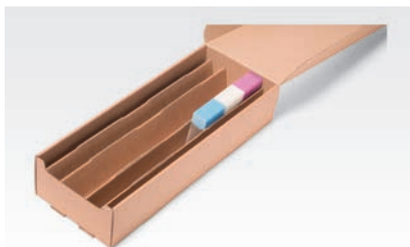
Système d'archivage en plastique

250 cassettes par tiroir

23 x 40,5 x 5,1 cm (L x P x H)

Numéro d'article	Description	Quantité
M495-6	Histosette Cabinet, avec 6 tiroirs	1 unité

Boîtes cartonnées pour archivage de lames



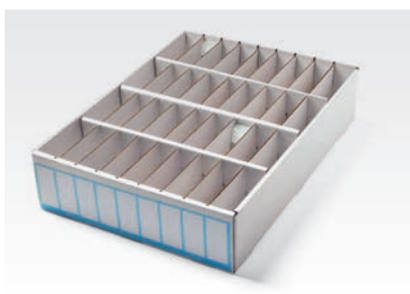
Boîte cartonnées pour archivage des lames p-o EcoSlide™

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0223-00	Boîte cartonnées pour archivage des lames p-o EcoSlide™, pour 1'300 lames p-o environ, livrés non pliés, 400 x 155 x 85 mm	25 unités
87-0223-01	Boîte cartonnées pour archivage des lames p-o EcoSlide™, pour 1'300 lames p-o environ, pliés, 400 x 155 x 85 mm	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type I

Numéro d'article	Description	Quantité
46-5120-00	Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type I, pour env. 1'000 lames p-o	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type II

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0142-00	Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type II, pour 2'000 lames p-o env.	1 unité
87-0141-01	Couvercle pour boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type II	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o, Typ III

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0236-00	Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o, Typ III, pour env. 1'300 lames p-o, 340 x 237 x 87 mm (L x P x H)	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o, Typ IV

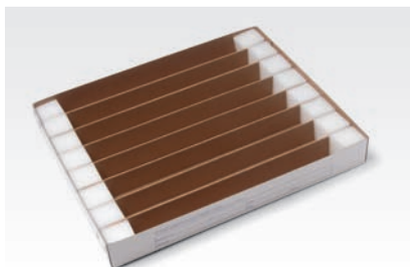
Numéro d'article	Description	Quantité
87-0231-00	Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o, Typ IV, pour env. 790 lames p-o, 240 x 215 x 85 mm (L x P x H)	1 unité

Boîtes cartonnées pour archivage de blocs-paraffine



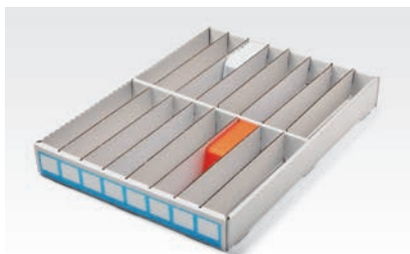
Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine BlocFile™ 1

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0151-00	Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine BlocFile™ 1, pour 200 cassettes environ, 352 x 240 x 60 mm	1 unité
87-0152-00	Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine BlocFile™ 1, pour 250 cassettes environ, 400 x 240 x 60 mm	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type I

Numéro d'article	Description	Quantité
46-5110-00	Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type I, pour env. 350 cassettes	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type II

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0141-00	Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type II, pour 400 cassettes env.	1 unité
87-0141-01	Couvercle pour boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type II	1 unité



Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Super Mega

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0153-00	Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Super Mega, pour 80 cassettes Super Mega, 400 x 240 x 95 mm	1 unité

Plateaux en carton rigide



Plateau en carton rigide avec couvercle

Numéro d'article	Description	Quantité
6002007	Plateau en carton rigide avec couvercle, pour 20 lames p-o	1 unité
87-0412-00	Plateau rigide en carton avec couvercle rabattable, avec rainure centrale, pour 20 lames p-o	1 unité
6002004	Plateau en carton rigide avec couvercle, pour 10 lames p-o	1 unité
6002003	Plateau en carton rigide avec couvercle, pour 6 lames p-o	1 unité
6002002	Plateau en carton rigide avec couvercle, pour 5 lames p-o	1 unité
6001000	Plateau en carton rigide avec couvercle, pour 2 lames p-o	1 unité



Plateau en carton rigide sans couvercle

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0421-00	Plateau en carton rigide sans couvercle, avec rainure centrale pour 20 lames p-o	1 unité
6000007	Plateau en carton rigide sans couvercle, pour 20 lames p-o	1 unité
87-0421-02	Plateau rigide en carton sans couvercle, avec rainure centrale, pour 20 lames p-o	1 unité



Chemise-Münchner en carton

Numéro d'article	Description	Quantité
6001313	Chemise-Münchner en carton, pour 24 lames p-o	1 unité
87-0411-10	Plateau en carton avec couvercle rabattable «Münchner», pour 24 lames p-o, CEESEM	1 unité

Boîtes pour archivage



Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0391-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, rouge, pour 50 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0392-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, bleu, pour 50 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0393-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, blanc, pour 50 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité



Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0366-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, noir, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0367-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, bleu, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0368-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, jaune, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0369-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège, vert, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité



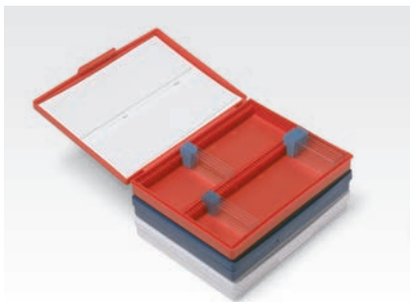
Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0381-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse, rouge, pour 25 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0382-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse, bleu, pour 25 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0383-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse, blanc, pour 25 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité



Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0361-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse, rouge, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0362-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse, bleu, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité
87-0363-00	Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse, blanc, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -40 °C	1 unité



Boîte colorée pour archivage en PP

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0371-00	Boîte colorée pour archivage en PP, rouge, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -10 °C	1 unité
87-0372-00	Boîte colorée pour archivage en PP, bleu, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -10 °C	1 unité
87-0373-00	Boîte colorée pour archivage en PP, blanc, pour 100 lames p-o, utilisation jusqu'à -10 °C	1 unité



Boîte colorée pour archivage en PP

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0388-00	Boîte colorée pour archivage en PP, rouge, pour 25 lames p-o, utilisation jusqu'à -10 °C	1 unité
87-0389-00	Boîte colorée pour archivage en PP, bleu, pour 25 lames p-o, utilisation jusqu'à -10 °C	1 unité
87-0390-00	Boîte colorée pour archivage en PP, blanc, pour 25 lames p-o, utilisation jusqu'à -10 °C	1 unité



Boîte de rangement en carton noir

Numéro d'article	Description	Quantité
6003005	Boîte de rangement en carton noir, pour 12 lames p-o	1 unité
6003008	Boîte de rangement en carton noir, pour 25 lames p-o	1 unité
6003009	Boîte de rangement en carton noir, pour 50 lames p-o	1 unité
6003010	Boîte de rangement en carton noir, pour 100 lames p-o	1 unité



Boîte de rangement en polystyrène

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0351-00	Boîte de rangement en polystyrène, pour 25 lames p-o	4 unités
87-0352-00	Boîte de rangement, en polystyrène, pour 50 lames p-o	1 unité
87-0353-00	Boîte de rangement, en polystyrène, pour 100 lames p-o	1 unité

Boîtes de transport pour lames



Boîte de transport en plastique «Slide-Mailer»

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0463-00	Boîte de transport en plastique «Slide-Mailer», pour 3 lames p-o	10 unités
87-0462-00	Boîte de transport en plastique «Slide-Mailer», pour 2 lames p-o	10 unités
87-0461-00	Boîte de transport en plastique «Slide-Mailer», pour 1 lame p-o	10 unités



Boîte de transport en plastique «SlideRite™ 5 Mailer»

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0481-00	Boîte de transport en plastique «SlideRite™ 5 Mailer», pour 5 lames p-o	100 unités



Boîte ovale de transport en plastique

Numéro d'article	Description	Quantité
5600065	Boîte ovale de transport en plastique, pour 2 lames p-o	100 unités



Boîte ronde de transport

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0471-00	Boîte ronde de transport, pour 5–10 lames p-o	10 unités



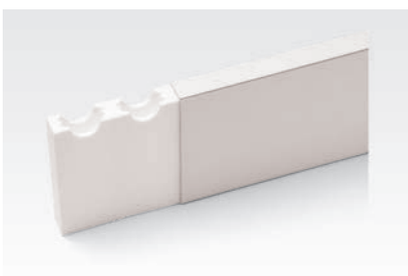
Cytopack habillage en PS

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0851-00	Cytopack habillage en PS, pour 6 lames p-o, blanc	1 unité
87-0852-00	Cytopack habillage en PS, pour 10 lames p-o, blanc	1 unité
87-0853-00	Cytopack habillage en PS, pour 12 lames p-o, blanc	1 unité



Cytopack habillage en PP

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0858-00	Cytopack habillage en PP, pour 6 lames p-o, incolore sable/mat	1 unité
87-0859-00	Cytopack habillage en PP, pour 10 lames p-o, incolore sable/mat	1 unité
87-0860-00	Cytopack habillage en PP, pour 12 lames p-o, incolore sable/mat	1 unité



Cytopack habillage en carton

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0856-00	Cytopack habillage en carton, pour 10 lames p-o	1 unité
87-0857-00	Cytopack habillage en carton, pour 12 lames p-o	1 unité



Cytologie: du prélèvement à l'identification

Vous trouverez chez nous tout ce dont vous avez besoin pour votre laboratoire de cytologie et pour vos clients. Que ce soit pour collecter les échantillons, pour le transport ou pour l'analyse ultérieure.

9 Cytologie

Brosses pour frottis selon PAP	258
- Cervex-Brush®	
- CerviBrush+Profile™	
- CYTOPREP® Brush	
- Cellettabrush	
- Cervex-Brush® Combi	
- CerviBrush+™	
- CombiPlus Brush	
- Histobrush®	
- CerviSoft®	
- Orcellex-Brush®	
Spatules pour frottis selon PAP	259
- Spatules en bois, Type Ayres	
- Spatules en bois, Ayres, forme-doigt-F	
- Spatules en bois, Typ Ayres, forme S	
- Szalay-Cyto-Spatula	
- Spatules en plastique, Type Ayres	
- Ecouillons coton	
Sondes d'aspiration	260
- Pipelles de Cornier	
Fixatifs	260
- Spray fixateur pour frottis selon Papanicolaou	
- Sprayfix HL	
- CYTOFIX N®	
Pochettes de rangement Cytologie	261
- Pochettes de rangement pour 4 lames p-o	
- Boîte d'archivage pour pochettes de rangement de lames p-o	
 Tubes à centrifuger	262
- Tubes à centrifuger, PP	
- Bouchons PE pour tubes à centrifuger	
- Tubes à centrifuger, PMP, fond conique	
- Tubes à centrifuger, PP, fond conique	
- Tubes à centrifuger, PP, bouchon vert	
- Tubes à centrifuger, PP, gradués	
Consommables pour le Cytopro	263
- Cartes-filtres cytopad blanches	
- Chambres-échantillons avec cartes-filtres	
- Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres blanches	
- Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres beiges	
- Lames porte-objets (uncoated) pour Cytopro	
- weiteres Verbrauchsmaterial zu Cytopro Zytozentrifuge	
Cytocuvettes	264
- Cytosep simple (1 cuvette)	

Brosses pour frottis selon PAP



Cervex-Brush®

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0055-00	Cervex-Brush®	50 unités



CerviBrush+Profile™

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0061-00	CerviBrush+Profile™, cervical/endocervical	100 unités



CYTOPREP® Brush

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0051-00	CYTOPREP® Brush, Typ 1	50 unités



Cellettabrush, avec top ball

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0069-00	Cellettabrush, avec top ball	100 unités



Cellettabrush, sans top ball

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0068-00	Cellettabrush, sans top ball	100 unités



Cervex-Brush® Combi

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0056-00	Cervex-Brush® Combi	50 unités



CerviBrush+™

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0065-00	CerviBrush+™, Endocervical Sampler LBC	100 unités



CombiPlus Brush

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0071-00	CombiPlus Brush	50 unités



Histobrush®

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0096-00	Histobrush®, souple, 7", CE	1'000 unités



CerviSoft®

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0097-00	CerviSoft®, 7", CE	1'000 unités
83-0097-01	CerviSoft®, 7", emballage stérile individuel	1'000 unités



Orcellex-Brush®

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0057-00	Orcellex-Brush®, soft, pour prélèvement buccale	100 unités

Spatules pour frottis selon PAP



Spatules en bois, Type Ayres

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0075-00	Spatules en bois, Type Ayres, CE	500 unités



Spatules en bois, Ayres, forme-doigt-F

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0095-00	Spatules en bois, Ayres, forme-doigt-F	100 unités



Spatules en bois, Typ Ayres, forme S

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0094-00	Spatules en bois, Typ Ayres, forme S	100 unités



Szalay-Cyto-Spatula

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0111-00	Szalay-Cyto-Spatula, N° 1, blanc	100 unités
83-0112-00	Szalay-Cyto-Spatula, N° 2, jaune	100 unités
83-0113-00	Szalay-Cyto-Spatula, N° 3, bleu	100 unités
83-0114-00	Szalay-Cyto-Spatula, N° 4, cristal	100 unités



Spatules en plastique, Type Ayres

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0101-00	Spatules en plastique, Type Ayres	250 unités



Ecouvillons coton

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0141-00	Ecouvillons coton, Puritan®, 15 cm, CE	1'000 unités
83-0141-01	Ecouvillons coton, Puritan®, 15 cm, emballage stérile individuel	1'000 unités
83-0141-02	Ecouvillons coton, Puritan®, 15 cm, emballage stérile à 2 unités	1'000 unités
83-0142-00	Ecouvillons coton, WA 2, 20 cm	50 unités

Sondes d'aspiration



Pipelles de Cornier

Aspiration curette pour un examen histologique - endométriale

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0131-00	Pipelles de Cornier, Sondes d'aspiration	25 unités

Fixatifs



Spray fixateur pour frottis selon Papanicolaou

Numéro d'article	Description	Quantité
3869.1200	Spray fixateur pour frottis selon Papanicolaou	125 ml



Sprayfix HL

Numéro d'article	Description	Quantité
41-2011-00	Sprayfix HL, fixateur pour frottis selon Papanicolaou, avec pompe	200 ml



CYTOFIX N®

Numéro d'article	Description	Quantité
83-0031-00	CYTOFIX N®, avec pompe	100 ml

Pochettes de rangement Cytologie



Pochettes de rangement pour 4 lames p-o

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0212-00	Pochettes de rangement pour 4 lames p-o ,en plastique grainé	100 unités



Boîte d'archivage pour pochettes de rangement de lames p-o

Numéro d'article	Description	Quantité
87-0213-00	Boîte d'archivage pour pochettes de rangement de lames p-o	1 unité

Tubes à centrifuger



Tubes à centrifuger, PP

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1812-00	Tubes à centrifuger, PP, 16 ml, diamètre 17 mm, haut. 101 mm	500 unités
85-1813-00	Tubes à centrifuger, PP, 31 ml, diamètre 24 mm, haut. 93 mm	50 unités
85-1814-00	Tubes à centrifuger, PP, 48 ml, diamètre 30 mm, haut. 104 mm	25 unités
85-1815-00	Tubes à centrifuger, PP, 70 ml, diamètre 35 mm, haut. 99,5 mm	20 unités
85-1816-00	Tubes à centrifuger, PP, 110 ml, diamètre 40 mm, haut. 119mm	25 unités



Bouchons PE pour tubes à centrifuger

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1893-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 16 mm	100 unités
85-1894-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 18 mm	100 unités
85-1895-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 24 mm	100 unités
85-1896-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 30 mm	100 unités
85-1897-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 35 mm	100 unités
85-1898-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 40 mm	100 unités
85-1899-00	Bouchons PE pour tubes à centrifuger, de diamètre 17 mm	100 unités



Tubes à centrifuger, PMP, fond conique

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1862-00	Tubes à centrifuger, PMP, fond conique, 15 ml, gradués, 18 mm x 118 mm (h)	50 unités



Tubes à centrifuger, PP, fond conique

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1832-00	Tubes à centrifuger, PP, fond conique, 15 ml, 18 mm x 120 mm (h)	500 unités
85-1831-00	Tubes à centrifuger, PP, fond conique, 10 ml, 16 mm x 108 mm (h)	500 unités



Tubes à centrifuger, PP, bouchon vert

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1846-00	Tubes à centrifuger, PP, bouchon vert, 50 ml, coniques, gradués	500 unités
85-1847-00	Tubes à centrifuger, PP, bouchon bleu, 50 ml, coniques, gradués, avec jupe	500 unités



Tubes à centrifuger, PP, gradués

Numéro d'article	Description	Quantité
85-1836-00	Tubes à centrifuger, PP, gradués, 15 ml, coniques	500 unités

Consommables pour le Cytopro



Cartes-filtres cytopad blanches

Numéro d'article	Description	Quantité
SS-111	Cartes-filtres cytopad blanches	100 unités



Chambres-échantillons avec cartes-filtres blanches

Numéro d'article	Description	Quantité
SS-115	Chambres-échantillons avec cartes-filtres blanches	48 unités



Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres blanches

Numéro d'article	Description	Quantité
SS-113	Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres blanches	48 unités



Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres beiges

Numéro d'article	Description	Quantité
SS-114	Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres beiges	48 unités



Lames porte-objets (uncoated) pour Cytopro

Numéro d'article	Description	Quantité
SS-117	Lames porte-objets (uncoated) pour Cytopro, chambres-échantillons	72 unités



Autres consommables pour Cytopro Cytocentrifugeuse

Voir sous Accessoires dans l'équipement Cytopro Cytocentrifugeuse série 2 p. 127

Cytocuvettes



Cytosep simple (1 cuvette)

Pour Shandon Cytospin cytocentrifugeuse

Numéro d'article	Description	Quantité
M964-10FW	Cytosep simple (1 cuvette), papier filtre blanc et capuchon	500 unités (10 x 50 unités)
M964-10FT	Cytosep simple (1 cuvette), papier filtre beige et capuchon	500 unités (10 x 50 unités)

Equipement	page
A	
Aperio AT2	119
Aperio CS2 - Scanneur de lames	119
Appareil de fixation rapide FFS-1	22
Ariol	118
Aspirateur pour la scie d'autopsie HB740	79
Automate de deshydratation Leica ASP300S	39
B	
Bain-marie (défrireur de coupes) avec plaque chauffante combiné	74
Bain-marie (défrireur de coupes), modèle rectangulaire	75
Bain-marie (défrireur de coupes), modèle rond	73
BOND RXm	96
BOND-III	94
BOND-MAX	95
BOND-RX	96
BoneSTATION - Système pour fixation et décalcification de tissus osseux et moelle	26
C	
Caméra Leica DMC 4500	113
CellTec, petite étuve pour séchage de lame p-o	90
Centrifugeuse Cytopro Serie 2	127
CEREBRO Trackingsoftware	14
Chauffe paraffine avec récipient à bec verseur	46
CheckLITE	33
CLINI-RF Rapid Freezer	64
Cognitive Cxi imprimante à étiquettes	17
Corps optique Leica M125	110
Corps optique Leica M165 C	111
Corps optique Leica M50	109
Corps optique Leica M80	110
Cut-Grinder Primus, Scie Diamant pour Pathologie	76
Cut-Grinder Scie diamant pour anatomie et pathologie	77
CytoVision pour FISH & Karyotype	117
D	
DecalMATE	25
Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet	44
Distributeur de paraffine rectangulaire, avec robinet spécial	45
Distributeur de paraffine rectangulaire, avec vanne électrique	45
Distributeur de paraffine rond, avec robinet	44

Equipement	page
E	
Etuve de séchage des lames SVF100	91
F	
FINA - Système d'archivage pour cassettes	122
FixMATE	21
FixStation 3R-H	20
FlashFREEZE	123
H	
HistoCore Arcadia C	69
HistoCore Arcadia H	41
HistosMATE - pour nettoyer les paniers, moules, etc.	41
K	
KOS - Micro-ondes multifonctionnel rapide pour laboratoire	98
L	
Lap-Grinder système de coupes minces	78
LeanSTATION	30
Leica ASP6025	38
Leica CM1860 cryostat clinique	59
Leica CM1950 cryostat clinique	60
Leica CM3050 S Cryostat de recherche	61
Leica CV 5030 Colleuse de lamelles	89
Leica DFC3000 G	114
Leica DFC310FX	114
Leica DFC365 FX	114
Leica DFC450 C	113
Leica DFC550	115
Leica DM1000	103
Leica DM1000 LED	104
Leica DM2000	104
Leica DM2500	105
Leica DM3000	106
Leica DM4 B	106
Leica DM6 B	107
Leica DM750	102
Leica DMC 4500	113
Leica DMC2900	112
Leica DMD108	116

Equipement	page
Leica DMshare	118
Leica EC3	115
Leica EG F Pincette chauffante	44
Leica HI 1220 platine chauffante	71
Leica HI1210 bain marie	75
Leica IC80 HD	116
Leica imprimante pour cassettes LP C	16
Leica imprimante à lames porte-objets IP S	16
Leica IP C Imprimante à cassettes	15
Leica LMD6 & LMD7	117
Leica LP C	16
Leica MC120 HD	111
Leica MC170 HD	112
Leica Peloris™ II	34
Leica RM2125RTS manuel	50
Leica RM2235 manuel	51
Leica RM2245 semi-automatique	52
Leica RM2255 entièrement automatisé	54
Leica RM2265 entièrement automatisé	56
Leica S8 APO	109
Leica SM2010R microtome à glissière	58
Leica ST4020 petit appareil de coloration linéaire	88
Leica ST5010 Autostainer XL Automate de coloration de Lames	85
Leica ST5020 Multistainer Automate de coloration	86
Leica ThermoBrite System	97
Leica TP1020	40
Leica TrimEase	42
Leica VT1000 S	65
Leica VT1200 automatique	67
Leica VT1200 semi-automatique	66
LOGOS	35
LOGOS J	25

M

MacroPATH PRO-X Système de documentation d'image digitale	30
MacroVIEW DM - Système de caméra digitale, mobile, pour la documentation	32
Microscope digital DMD108	116

P

PATHOS DELTA	37
Petite plaque chauffante	70
Petite étuve pour séchage de lame p-o	90

Equipement	page
Plaque (table) chauffante pour opération de petits animaux jusqu'à 50 °C	72
Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C	70
Plaque chauffante, jusqu'à 100 °C avec affiche tête haute	71
Plaque de refroidissement PF100	68
Plaque de refroidissement rapide TUC-1	68
Plaque de refroidissement TUC-2 (sans réglages)	69
Poste de travail intégré Leica ST5010-CV5030	84
Poste de travail intégré Leica ST5020-CV5030	84
PRESTO - Appareil à colorer pour les extemporanées	87
PrestoCHILL	63
Produits BD	

S

Scie oscillante pour autopsie HB-740	78
Scie pour autopsie SF 4000, avec aspiration	80
SealSafe - appareil de mise sous vide avec ou sans	23
Station de pincettes eTemp	43
Stereomicroscope Leica S4E	107
Stereozoom Leica S6	108
Système de coloration HistoCore SPECTRA ST	84

T

ThermoBrite Elite FISH automation	97
TissueSAFE plus	24

W

WorkSTATION Bx	31
----------------	----

Consommables	page
A	
Accessoires pour nettoyage des optiques	247
Acide chlorhydrique 0,25%	233
Acide chlorhydrique 2% exempt de fer	233
Acide chlorhydrique-alcool 1% dans 70% d'alcool	233
Acide periodique 0,5%	232
Acétone	135
Acétone / alcool 1 : 2	233
Aiguille chirurgicale	193
Aiguille de préparation	208
Alcool (Ethanol) 70%	134
Alcool (Ethanol) 94%	134
Alcool (Ethanol) abs.	134
Aqua Pertex™ milieu de montage	227
B	
Bagues d'inclusion	189
Biguamed Perfekt	149
Bio-bloc en plastique	250
Bio-Net	181
Bleu d'alcian	231
Bloc à coloration en bois dur	237
Bloc à coloration en plexiglas selon Hellendahl	237
Bouchons PE pour tubes à centrifuger	262
Bouteille pour pissette	145
Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine BlocFile™ 1	252
Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Super Mega	252
Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type I	252
Boîte cartonnée pour archivage de blocs-paraffine Type II	252
Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type I	251
Boîte cartonnée pour archivage de lames p-o Type II	251
Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o EcoSlide™	251
Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o, Typ III	251
Boîte cartonnée pour archivage des lames p-o, Typ IV	251
Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en liège	253
Boîte colorée pour archivage en ABS avec fond en mousse	253
Boîte colorée pour archivage en PP	254
Boîte de rangement en carton noir	254
Boîte de rangement en polystyrène	254
Boîte de transport en plastique «SlideRite™ 5 Mailer»	255
Boîte de transport en plastique «Slide-Mailer»	254
Boîte d'archivage pour pochettes de rangement de lames p-o	261
Boîte ovale de transport en plastique	255

Consommables	page
Boîte ronde de transport	255
Burin plat	196
Bâtonnets en bois pour l'application de la couleur	167
Bécher forme basse	137
Bécher forme haute	137
Bécher PP forme basse, gradué	138
C	
Capsules à biopsie en métal	186
Capsules à biopsie, Cellsafe®	186
Cartes-filtres cytopad blanches	263
Casier-classeur d'archivage pour lames Type I	250
Casier-classeur d'archivage pour blocs paraffine, Type II	250
Casier-classeur d'archivage pour lames p-o, Type II	250
Casier-classeur d'archivage pour lames Type I	250
Cassettes d'inclusion, Bio-Link avec couvercles	178
Cassettes d'inclusion, biopsie avec couvercles (charnière)	177
Cassettes d'inclusion, standard HEX II	170
Cassettes d'inclusion, standard I sans couvercle	168
Cassettes d'inclusion, standard II sans couvercle	169
Cassettes d'inclusion, super-Mega	187
Cassettes d'inclusion, Uni-Link avec couvercles	172
Cassettes d'inclusion, universel avec couvercles (charnière)	171
CDI's Ink Aid Spray	167
CellEdge S+ routine	204
CellEdge, A+ Thin Section	204
CellEdge, R+ Durable	203
Cellettbrush	258
Cellsoft	159
Cervex-Brush®	258
Cervex-Brush® Combi	258
CerviBrush+Profile™	258
CerviBrush+™	258
CerviSoft®	259
Chambres-échantillons avec cartes-filtres	263
Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres beiges	263
Chambres-échantillons avec couvercles et cartes-filtres blanches	263
Chemise-Münchner en carton	253
Ciseaux chirurgicaux	198
Ciseaux d'incision	199
Ciseaux de dissection, Type 145	198
Ciseaux d'incision	199
Ciseaux à entérotomie	199
Ciseaux à os	199

Colorants	235
CombiPlus Brush	258
CoreDish	153
Costotome	199
Couteau microtome, acier	206
Couteau microtome, métal alliage dur	206
Couteau à autopsie avec manche en bois	192
Couteau à autopsie avec manche en métal	193
Couteau à autopsie Virchov	193
Couvercle en plastique pour cassette d'inclusion standard,	170
Couvercles en acier inox pour cassettes	170
Covertiles pour BOND	
Crochet musculaire double	197
Cryo-M-Bed	209
Cryospray sans FCKW	207
Cuve à coloration de Schiefferdecker	238
Cuve à coloration Hauser / Gedigk	238
Cuve à coloration selon Hellendahl	236
Cuves à coloration de Schiefferdecker en PMP	238
Cuves à coloration selon Hellendahl en PMP	236
Cuvette en acier	195
Cuvette haricot	195
Cuvette à coloration en verre	237
Cuvette à coloration en verre avec couvercle	237
Cuvette à coloration selon Coplin	236
Cuvette à coloration selon Coplin en PE	237
Cuvette	195
Cuvettes à coloration en PMP	238
CYTOFIX N®	261
Cytopack habillage en carton	255
Cytopack habillage en PP	255
Cytopack habillage en PS	255
Cytopack, habillage en carton	255
Cytopack, habillage en PP	255
CYTOPREP® Brush	258
Cytosep simple (1 cuvette)	264

D

Digi Timer	145
Distributeur de lames	221
Décalcifiant, doux, RDF™	158
Décalcifiant, rapide, RDC™	158
Décalcifier rapid	158
Dériveur de parafilm M, avec tirette pour couper	148

E

Ecouvillons coton	260
Entonnoir en plastique	141
Entonnoir en verre	140
Eosine, sol. aqueuse à 2%	230
Eosine-Y alcoolique	230
Eprouvette graduée forme basse	138
Eprouvette graduée forme haute	138
Eprouvettes PP, forme haute	138
Erlenmeyer	139
Erythrosine B, sol. aqueuse à 1%	229
Ethanol-Ether 1:1	234

F

Feather A-22	203
Feather A-35	202
Feather C-35	203
Feather N-35	202
Feather N-35HR	202
Feather R-35	202
Feather S-22	203
Feather S-35	202
Feather S-35 HP	205
Feather S-35 L	203
Film-couvre-lames, «KP-Tape»	225
Filterpads (tissu-mousse) pour préparations de biopsie	186
Flacon de laboratoire avec revêtement plastique,	140
Flacon de laboratoire avec revêtement plastique, bouchon à vis inclus	140
Flacon de laboratoire Simax, bouchon à vis inclus	139
Flacon-baume du Canada avec baguette en verre	227
Flacons de transport «Cellstor™»	153
FLAG3, support mural pour boîte de gants jetables	142
FLAGFLEX, support mural pour boîte de gants jetables	142
Formaldéhyde 4% g/v (10% v/v), pH 7.2 neutre, tamponnée	152
Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v)	152
Formaldéhyde 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4	152
Formaldéhyde 4% m/v, (10% v/v) neutre, tamponné	152
Formaldéhyde 4% m/v, (10% v/v) tamponné	152
Formaldéhyde concentré, neutre, tamponnée	152
Formol tamponné 4% g/v, (10% v/v)	152
Formol tamponné 4% g/v, (10% v/v) Carson pH 7.4	152
FormSAFE, flacon préremplis de formol 4% avec film de protection anti-vapeur	156
Fuchsine phéniquée	233

Consommables	page	Consommables	page
G			
Gants de sécurité	142	Lames de contrôle	240
Gants Latex	141	Lames de scalpel en acier au carbone	162
Gants Nitril	141	Lames de scalpel en acier inox	162
Gants Synmax 4G	141	Lames microtome, Dura-Edge®	205
Gants Vinyl	141	Lames porte-objets (uncoated) pour Cytopro	264
Giemsa	232	Lames porte-objets bord brut marge dépolie 20 mm	220
H			
Hexacyanoferrate de potassium (II) en sol 2%	232	Lames porte-objets bord brut sans marge dépolie	220
HistoBond®+SX adhésive 90° bords rodés	221	Lames porte-objets bords bruts marge dépolie 8 mm	221
Histobrush®	258	Lames porte-objets bords rodés marge dépolie 20 mm sur les deux faces	221
Histofluid milieu de montage	227	Lames porte-objets bords rodés marge dépolie 8 mm	221
HistoMold	191	Lames porte-objets bords rodés sans marge dépolie	220
HistoResin medium solodifiant	191	Lames porte-objets HistoBond®+	211
HistoResin Mold Tray S	191	Lames porte-objets HistoBond®+ bords rodés coin arrondi	211
Histosette Cabinet	250	Lames porte-objets HistoBond®+S bords rodés	212
HISTOSETTE II	175	Lames porte-objets Marienfeld bord brut marge dépolie sur les deux faces	215
HISTOSETTE II Biopsie	183	Lames porte-objets Marienfeld bord brut sans marge dépolie	214
Hématoxyline de Harris	228	Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° marge dépolie sur les deux faces	216
Hématoxyline de Mayer	228	Lames porte-objets Marienfeld bords rodés 90° sans marge dépolie	216
Hématoxyline selon Böhmer	229	Lames porte-objets Menzel, bords bruts, marge dépolie sur les deux faces	214
I			
Instruments de dissection 11-961 / Set 1, avec valise	197	Lames porte-objets Menzel, bords bruts, sans marge dépolie	214
Instruments de dissection 11-975 / Set 2, avec valise	198	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés	218
Isopentane 99%	135	Lames porte-objets Snowcoat®, bords rodés, arrondies	218
Isopropanol, (2-Propanol)	135	Lames porte-objets UniMark® bords bruts	215
K			
Kit de marquage de couleur avec applicateurs intégrés et support plastique	166	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90°	217
Kit de marquage de couleur avec support plastique et 50 applicateurs	167	Lames porte-objets UniMark® bords rodés 90° coin arrondi	217
Kit de marquage de couleur «Squeezer» avec support	167	Lames porte-objets X-tra, adhésive	210
Kit HistoResin	190	Lames porte-objets X-tra, adhésive, arrondies	210
Kits de couleurs	235	Lames porte-objets, Apex	213
L			
Lame-Injecteur	205	Lames porte-objets, bords rodés 45°, marge dépolie sur les deux faces	219
Lamelles couvre-objets de tailles spéciales, épaisseur N°1	225	Lames porte-objets, bords rodés 45°, sans marge dépolie	219
Lamelles couvre-objets épaisseur N°1	224	Lames porte-objets, bords rodés 90°, marge dépolie sur les deux faces	216
Lamelles couvre-objets épaisseur N°1 pour colleuse de lamelles	224	Lames porte-objets, bords rodés 90°, sans marge dépolie	216
Lamelles couvre-objets, rondes, épaisseur N°1	225	Lames porte-objets, KP Frost / Plus, bords rodés, coins arrondis	213
		Lames porte-objets, KP-Frost SILAN-Adhesive, bords rodés, coins arrondis	212
		Lames porte-objets, KP-Frost, bords rodés, coins arrondis	218
		Lames porte-objets, Polysine™	214
		Lames porte-objets, SuperFrost® Plus GOLD	214
		Lames porte-objets, SuperFrost® Plus Printink, bords rodés 90°	213
		Lames porte-objets, SuperFrost® Plus ULTRA	213
		Lames porte-objets, SuperFrost® Plus, bords rodés 90°, arrondies	210
		Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords bruts	215
		Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 45°	220
		Lames porte-objets, SuperFrost® Printink, bords rodés 90°	218
		Lames porte-objets, SuperFrost®, bords bruts	215

Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 45°, arrondies	219
Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°	217
Lames porte-objets, SuperFrost®, bords rodés 90°, arrondies	217
Lames porte-objets, SuperFrost®/Plus, bords rodés 90°	209
Lampe	247
Lancette-aiguille post-mortem courbée	194
Leica 818	206
Leica 819	204
Leica ActivFlo™ Biopsy I	179
Leica ActivFlo™ Biopsy II	180
Leica ActivFlo™ Biopsy III	181
Leica ActivFlo™ Mini Biopsy cassettes	186
Leica ActivFlo™ Routine I	173
Leica DB80 HS	205
Leica DB80 LS	204
Leica DB80 LX	204
Leica IP Routine VI	173
Leica TC-65	205
Liquide d'Immersion	246
Liquide d'Immersion, type F	246
Liquide d'Immersion, type G	246
Liquide d'Immersion, type N	246

M

Maillet Bergmann	196
Maillet Ombredanne	196
Manche de scalpel	163
Manche de sécurité «Trimming F-1326P»	162
Manche-autopsie, F-100	192
Manche-dissection F-60	192
Manche-Trimming F-130P	162
Manche-Trimming F-80	162
Manche-Trimming F-80 mini	162
Marquage de couleur avec applicateur Brush Tip	166
Marquage de couleur pour échantillons histologiques	165
Marqueurs «Marking Pencils»	136
Marqueurs «Plus» pour lames p-o et cassettes	136
Marqueurs «Superior» pour lames porte-objets et cassettes	136
Marqueurs, «Marker II» pour lames porte-objets et cassettes	136
Marteau pour crâne	196
May-Grünwald	231
Mega cassettes d'inclusion avec couvercles	187
Mesh-biopsie cassettes d'inclusion	181

MICROMESH Biopsie	182
Milieu de montage Cryo-Gel®	209
Milieu de montage CV Ultra	227
Milieu de montage Eukitt	226
Milieu de montage Mount Quick Aqueous	227
Milieu de montage UltraKitt™	226
Milieu d'enrobage cryogénique FSC 22®	209
Milieu d'inclusion cryogénique MCC Milestone	208
Milieu d'inclusion pour cryostat, OCT	208
Minuteur	145
Minuteur universel	145
MolDECAL 10	159
Moules d'inclusion en acier inox 7 mm	188
Moules d'inclusion pour cassettes Super Mega	188
Moules d'inclusion à usage unique	189
Moules d'inclusion Cryomold®	207
Moules d'inclusion en acier inox 5 mm	188
Moules d'inclusion en acier inox 6 mm	188
Moules d'inclusion à usage unique Super-Mega	189
Moules d'inclusion, acier inox	188
MX35 lames microtome	204
Mètre ruban en boîtier plastique	164
Méthanol	135

N

Nettoyeur-paraffine	208
---------------------	-----

O

Orcellex-Brush®	259
Osteotome 135 mm	194
Osteotome 200 mm	194

P

Panier à immersion pour coloration en POM	238
Papanicolaous 2A, OG 6	229
Papanicolaous 2B, Orange II	229
Papanicolaous 3B, EA 50	229
Papier absorbant pour paillasse	146
Papier filtre 292	146
Papier filtre 3hw	147
Papier filtre 53	147
Papier filtre 6	148
Papier pH	148

Consommables	page	Consommables	page
Papier-filtre pour préparations de biopsie	186	Récipients multi-usages, blancs, ronds	157
Parablocks, blocs de paraffin	190	Récipients multi-usages, ronds, couvercles à visser inclus	157
Parafilm M	148	Récipients multi-usages, ronds, transparent	157
Paraplast Plus™	190	Récupérateur de lames de scalpel usagées	163
Paraplast X-TRA™	190	Résorcinol-fuchsine Weigert	230
Paraplast™	190		
Pertex™ Milieu de montage	226	S	
Picrofuchsine selon van Gieson	231	Scalpel avec manche fixe	163
Pinceaux	208	Scalpel pour cartilage avec manche fixe	164
Pinceaux Leica	208	Scalpel, anatomique, manche métal	164
Pincette anatomique dentelées	143	Schiff réactif	231
Pincette anatomique moyenne	142	Scie manuelle	193
Pincette anatomique standard	142	Seau gradué en acier inox	195
Pincette pour lamelles couvre-objet selon Kühne	143	Seau gradué en inox	195
Pipelles de Cornier	260	SLIMSETTE	174
Pipettes de transfert PE	144	SLIMSETTE Biopsie	184
Pipettes Pasteur en verre	144	Sodium disulfite en solution 0,52%	232
Pissette (avec bouchon et bec)	146	Solutions de couleurs et de réactifs supplémentaires	234
Planche de découpe en Corian	164	Sonde d'autopsie	194
Planche de découpe en PE	164	Sonde d'autopsie cannelée	194
Planche de découpe PE500	165	Spatules en bois, Ayres, forme-doigt-F	259
Plaque de dissection, Acrylic	165	Spatules en bois, Typ Ayres, forme S	259
Plaque de découpe bleu	165	Spatules en bois, Type Ayres	259
Plateau en carton rigide avec couvercle	252	Spatules en plastique, Type Ayres	260
Plateau en carton rigide sans couvercle	252	Spray désinfectant	207
Pochettes de rangement pour 4 lames p-o	261	Spray fixateur pour frottis selon Papanicolaou	260
Pointes pour micropipettes, PP	144	Sprayfix HL	261
Poire caoutchouc pour pipettes Pasteur	144	Stylo à pointe diamant pour marquage du verre avec corps en bois	136
Porte spécimen pour plaque Téflon	191	Super Mega Mother Ship Cassette	187
Portoir à coloration en fil	236	Super Mega Slim Cassette	187
Pot conique avec couvercle jaune	157	Support de bloc pour Histomold	191
Pot gradué en acier inox	195	Support de lames en plexiglas	239
Presse à lames	192	Support de lames PE	239
		Support de séchage en plexiglas	239
R		Support en plastique pour 7 marquages de couleur 60 ml	167
Rachiotome	195	Support pour tubes (5 – 10 ml, max. 16 mm)	156
Rouge Congo	232	Supports d'inclusion Historésine	192
Rouge nucléaire solide-aluminium-sulfate	231	SWINGSETTE Biopsie	185
Règle graduée	164	SWINGSETTE II	176
Réaffûtage	207	Szalay-Cyto-Spatula	259

T

Tampon-acide citrique-EDTA	158
Tenaille à os Langenbeck	196
Tubes de transport PP couvercle blanc	153
Tubes de transport PP couvercle jaune	153
Tubes de transport PP couvercle neutre	153
Tubes de transport PP, préremplis de formol tamponné à 4%	154
Tubes de transport selon demande du client	156
Tubes à centrifuger, PMP, fond conique	262
Tubes à centrifuger, PP	262
Tubes à centrifuger, PP, bouchon vert	262
Tubes à centrifuger, PP, fond conique	262
Tubes à centrifuger, PP, gradués	263

U

UltraClear™	135
UNISLETTE	171
UNISLETTE Biopsie	177
Unité de coloration en série, manuelle	236

W

Weigert A	230
Weigert B	230

X

Xylol pour l'Histologie	134
Xylène Histograde	134

Conditions de vente

§ 1 Validité des conditions

- (1) Seules nos conditions de vente sont applicables. Les confirmations de l'acheteur faisant référence à ses conditions générales ou conditions de vente sont expressément contestées par les présentes. Toute différence par rapport aux présentes conditions de vente requiert notre confirmation écrite expresse.
- (2) La nullité juridique de certains points du contrat ne modifie en rien la force obligatoire des autres parties, excepté si le maintien du contrat devait constituer une situation excessivement pénible pour l'une des parties contractantes.
- (3) Le cas échéant, la version applicable des INCOTERMS est la version 2010.

§ 2 Conclusion du contrat

- (1) Nos offres sont des propositions sans engagement de conclusion d'un contrat. Un contrat d'achat prend uniquement forme suite à l'acceptation par notre confirmation écrite de la commande ou par la livraison.
- (2) Les consentements et les accords verbaux ne deviennent fermes qu'après confirmation écrite.
- (3) Après la conclusion du contrat, l'acheteur est si nécessaire tenu de fournir toutes les informations requises concernant les planifications auxquelles nous devons procéder, l'acheteur étant dans cette mesure tenu à des prestations préalables.
- (4) Les dessins, modèles, projets, plans de construction et autres documents similaires restent notre propriété et ne peuvent être utilisés à d'autres fins ni mis à la disposition des concurrents sans notre autorisation spécifique.

§ 3 Prix

- (1) Sauf disposition contraire résultant de la confirmation de commande, nos prix s'appliquent départ usine, emballage non compris.
- (2) Dans le cas d'un délai de livraison convenu ou effectif supérieur à quatre mois (supérieur à un mois dans le cas d'opérations commerciales), nous nous réservons le droit d'augmenter les prix en fonction des hausses des coûts résultant des charges salariales, de hausses de prix des matériaux ou de cotisations. En cas d'augmentation supérieure à 10 %, l'acheteur est en droit de résilier le contrat dans la mesure où il n'a pas encore accepté la marchandise.
- (3) Si l'expédition de la marchandise a été convenue, la marchandise est livrée en Suisse franco de port et d'emballage à partir d'une valeur de 250.- CHF. Pour la marchandise d'une valeur inférieure à ce montant, nous facturons un forfait de 15.- CHF de participation aux frais de transport et d'emballage. Pour les livraisons à l'étranger, les frais de transport et les taxes annexes en vigueur à la date de livraison seront applicables.
- (4) Tous les prix s'entendent taxe sur la valeur ajoutée légale en sus.

§ 4 Livraisons et transfert du risque

- (1) Les délais de livraison valent uniquement en tant que délais pour l'achat à terme fixe lorsqu'ils ont été expressément confirmés en tant que tels.
- (2) Notre obligation de livraison est suspendue jusqu'à l'exécution de toutes les obligations de prestations préalables de l'acheteur. Il en est de même jusqu'à la validation des dessins réalisés par nos soins.
- (3) En cas de retard dans une prestation pour des raisons qui nous sont imputables, l'acheteur est en droit de faire valoir ses droits après nous avoir fixé un délai supplémentaire approprié d'au minimum 15 jours ouvrables, sauf si un tel délai n'est pas stipulé par la loi.
- (4) Nous sommes en droit de procéder à des livraisons partielles dans la mesure où lesdites livraisons ne portent pas préjudice à l'acheteur de manière inappropriée.
- (5) Même si une livraison franco de port a été convenue, le risque est transféré à l'acheteur dès que la marchandise a été remise au transporteur ou dès qu'elle a quitté notre usine aux fins d'envoi. Si l'expédition est retardée sur demande de l'acheteur, le

risque est transféré à l'acheteur dès l'avis de mise à disposition aux fins d'envoi.

§ 5 Paiement

- (1) Nos factures sont exigibles sans remise dans un délai de 30 jours à compter de la date de facture. A défaut de paiement des factures dans ce délai, l'acheteur est en demeure sans autre avertissement. Les intérêts moratoires s'élèvent à 1 % par mois.
- (2) En cas de doutes justifiés quant à la solvabilité ou la solidité de l'acheteur, en particulier s'il a cessé ses paiements ou si un chèque n'est pas encaissé, nous sommes en droit, sans préjudice de nos autres droits, d'exiger des garanties ou des paiements anticipés pour les livraisons en suspens et d'exiger le paiement de la totalité du montant restant dû.
- (3) Pour les premières commandes, nous sommes en droit de réaliser lesdites commandes uniquement contre paiement anticipé ou contre remboursement.
- (4) Nous nous réservons expressément le droit de refuser des chèques ou des lettres de change. L'acceptation a toujours lieu aux fins de paiement ; les frais d'escompte et de change sont à la charge de l'acheteur et sont exigibles immédiatement.
- (5) Nous sommes en droit, notwithstanding des dispositions contraires de l'acheteur, d'imputer en premier lieu ses paiements sur ses dettes les plus anciennes, auquel cas nous en informons l'acheteur. En cas de frais et d'intérêts, nous sommes en droit d'imputer les paiements en premier lieu sur les frais, puis sur les intérêts et en dernier lieu sur le montant en principal de la créance.

L'acheteur a uniquement droit à compensation si ses contre-créances sont constatées en justice, non contestées ou reconnues par nous.

§ 6 Nature de la marchandise, garantie contre les défauts

- (1) Seule notre confirmation de commande est déterminante quant à la nature de la marchandise ; à défaut d'une telle confirmation, la nature est spécifiée par le texte de l'offre. Si des précisions techniques sont apportées par l'acheteur suite à notre offre, lesdites précisions ne deviennent partie intégrante et fermement convenue de la nature contractuelle qu'après confirmation écrite de notre part. Les dessins décrivent uniquement la nature contractuelle s'ils ont été validés par l'acheteur moyennant signature sur la page de couverture.
- (2) Les différences par rapport aux qualités (matériel, forme et couleur) décrites dans les prospectus ou autres représentations similaires ou dans les offres sont également convenues par contrat. Les représentations dans les prospectus sont dans tous les cas approximatives. La nature de la marchandise n'intègre pas l'adéquation de la marchandise aux fins envisagées. Toute disposition contraire s'applique uniquement dans les cas spécifiquement décrits par nos soins dans les instructions. Une une inhérente à la nature de la marchandise et de ses composants ne constitue pas un défaut, cette précision s'appliquant notamment aux jonctions de câbles, organes de préhension, ventouses à vide, porte-objets, récipients en plastique (fragilisation, déformation) ainsi qu'aux batteries d'alimentation de secours.

Toute garantie s'éteint en cas de modifications de la marchandise dépassant le cadre d'un montage conformément aux règles de l'art et nos instructions de montage. La construction peut être modifiée à tout moment.

L'acheteur s'engage à vérifier la pertinence des spécifications mentionnées dans la confirmation de commande en relation avec l'emploi prévu.

Les défauts manifestes doivent être communiqués immédiatement et au plus tard dans un délai de 10 jours à compter de la réception de la marchandise. Si le défaut se manifeste ultérieurement, l'acheteur est tenu de communiquer ledit défaut au vendeur dès qu'il est constaté.

Lorsque les défauts ont été soulevés en temps utile pendant la période de garantie, nous sommes en droit de réparer la marchandise, de la remplacer ou de la reprendre en remboursant le prix d'achat.

Le délai de garantie est de douze mois à compter de la remise de la marchandise. Le même délai s'applique pour les droits à réparation pour dommages consécutifs à un défaut, dans la mesure où aucun droit n'est revendiqué au titre d'un acte illicite et dommageable.

En cas de revendication injustifiée pour des raisons imputables à l'acheteur, du fait de l'absence de défaut ou du fait que le défaut ne donne aucun droit à garantie à notre encontre, l'acheteur est tenu de nous rembourser l'ensemble des frais occasionnés à cet égard.

§ 7 Réserve de propriété

- (1) Nous nous réservons la propriété de la chose vendue jusqu'à réception de l'ensemble des paiements dus au titre du contrat. L'acheteur

s'engage à donner son accord requis aux fins d'inscription au registre des pactes de réserve de propriété. En cas d'opérations commerciales la réserve de propriété est valable jusqu'au règlement de toutes les créances actuelles ou à venir qui nous sont dues envers l'acheteur pour quelque motif juridique que ce soit.

En cas de faute contractuelle de l'acheteur, notamment en cas de retard de paiement, nous sommes en droit de reprendre la marchandise.

L'acheteur est en droit de vendre la marchandise soumise à une réserve de propriété dans le cadre de relations commerciales en bonne et due forme et aussi longtemps qu'il ne présente aucun retard de paiement. L'acheteur s'engage à nous céder, dès notre première demande et à des fins de garantie, l'intégralité des créances résultant de la revente ou d'un quelconque autre motif juridique concernant la marchandise soumise à une réserve de propriété. Dans ce cas, jusqu'à nouvel ordre ou à la cessation de ses paiements de notre attention, l'acheteur est en droit de recouvrer en son propre nom et pour notre compte les créances cédées.

La marchandise soumise à une réserve de propriété et les créances y afférentes ne peuvent être mises en gage en faveur de tiers ni transférées aux fins de garantie.

En cas d'interventions de tiers – notamment dans les cas de saisie ou de faillite – portant sur la marchandise soumise à une réserve de propriété ou de créances cédées, l'acheteur est tenu de mentionner nos droits et de nous en informer immédiatement par lettre recommandée.

Si la valeur des sûretés dépasse de plus de 20 % la valeur de nos créances, nous procéderons, sur demande de l'acheteur, à une levée à notre convenance de sûretés en conséquence.

§ 8 Responsabilité

Pour les dommages résultant d'une faute légère et causés par des produits défectueux, à l'exception des dommages corporels, nous limitons la responsabilité quant au fond et à l'étendue au montant maximum garanti par notre assurance responsabilité civile jusqu'à 5'000'000.00 CHF.

En cas de retard, nous sommes tenus responsables à hauteur de 0,5 % du montant de la commande par semaine, sans dépasser toutefois 10 %. Les droits à réparation se limitent par ailleurs au remboursement des frais supplémentaires dûment justifiés (achat de remplacement sur la base de trois offres comparatives).

Dans tous les autres cas de manquements aux obligations, nous ne sommes pas tenus responsables des fautes légères, sauf en cas de dommages corporels.

§ 9 Protection des modèles et dessins

L'acheteur s'engage à ne pas reproduire ou faire reproduire et vendre des articles de notre gamme de produits. En cas de non-observation, nous sommes en droit d'appliquer une pénalité conventionnelle. Ledit droit à pénalité conventionnelle équivaut par pièce reproduite à 100 % du prix de l'article correspondant, le tarif en vigueur à la date de reproduction étant déterminant, sans préjudice de notre droit à dommages-intérêts.

§ 10 Lieu d'exécution, for, droit applicable

Le lieu d'exécution pour les versements du prix d'achat et pour les autres prestations de l'acheteur est dans tous les cas notre siège social (Muttenz, BL, Suisse). Le lieu d'exécution pour nos prestations est également notre siège social à Muttenz (BL, Suisse).

Le for est Arlesheim ou le for de l'acheteur à notre convenance.

Les conditions commerciales et l'ensemble des relations juridiques entre notre société et l'acheteur sont régies par le droit suisse. La Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises (CISG) s'applique aux contrats portant sur des livraisons hors de Suisse, uniquement dans la mesure où les dispositions de ladite Convention ne sont pas en contradiction avec les présentes conditions. A titre subsidiaire, le droit suisse est applicable.

(01.10.2014)

