

HUBERLAB.

committed to science

GÜLTIG BIS
VALABLE JUSQU'AU

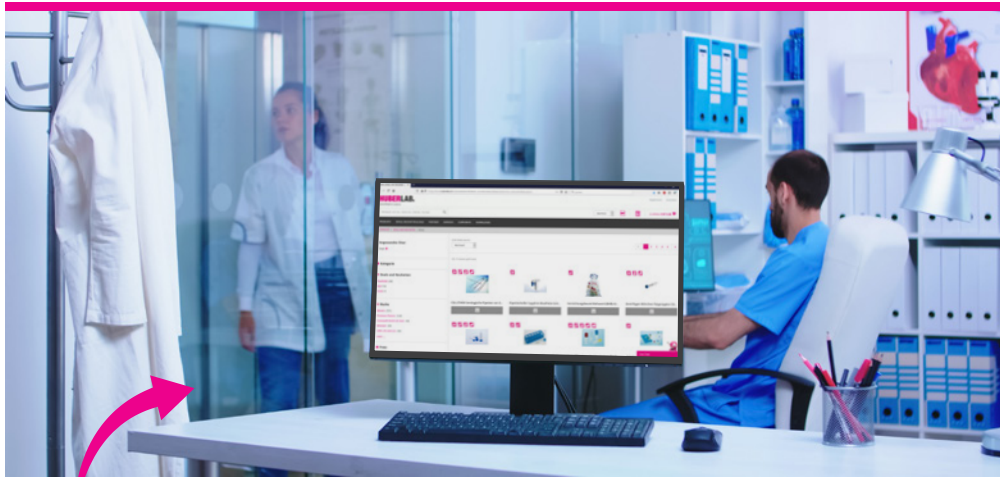
31.10.2022

#3

I LOVE DEALS

committed to science, brands and you

www.huberlab.ch



1

Besuchen Sie unseren eShop: www.huberlab.ch
 Veuillez visiter notre shop en ligne : www.huberlab.ch

2

Klicken Sie in der Navigation auf «DEALS, NEUHEITEN & SALE»
 Cliquez dans la navigation sur «DEALS, NOUVEAUTÉS & SOLDES»

3

Jetzt können Sie alle Deals und Neuheiten in Ruhe durchstöbern
 Vous pouvez désormais parcourir à votre guise tous les produits de Deals

PREISE GÜLTIG BIS 31.10.2022

Alle Preise in CHF netto, exkl. MWST.
 Lieferung franko Haus via eShop ab CHF 250.00 | Andere Bestellwege ab CHF 300.00.
 Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien Transport- und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren separat berechnet werden. Wir behalten uns das Recht vor, die Preise aufgrund von veränderten Marktbedingungen, Währungsschwankungen oder höherer Gewalt jederzeit anpassen zu können. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Aesch | August 2022

PRIX VALABLE JUSQU'AU 31.10.2022

Prix nets en CHF, TVA non comprise.
 Livraison gratuite via la boutique en ligne à partir de 250.00 CHF | Autres modes de commande à partir de 300.00 CHF.
 Veuillez noter que lors de la commande de produits chimiques, les frais de transport et d'emballage pour les matières dangereuses ainsi que les frais légalement prescrits seront calculés séparément. Nous nous réservons le droit de réviser les prix en raison des conditions du marché, des variations du taux de change ou de force majeure. Nous déclinons toute responsabilité pour les éventuelles erreurs d'impression.

Aesch | Août 2022

INHALTSVERZEICHNIS | SOMMAIRE

NEW

Detektierbare Trichter <i>Entonnoirs détectables</i>	12
Blaue Einweg-Trichter <i>Entonnoirs bleus à usage unique</i>	12
Einweg-Trichter <i>Entonnoirs à usage unique</i>	13
Vakuumtrockenschranke VO <i>Étuves de séchage à vide VO</i>	15
Sartoclear Dynamics® Lab	31
Sartolab BT & RF	32
Sartolab® bottle	33
Vernichtungsbeutel PP <i>Sacs à déchets en PP Laborflaschen</i>	34
Probenbecher steril <i>Béchers stériles pour échantillons</i>	34
Laborflaschen <i>Bouteilles de laboratoire</i>	35
Filtereinheit <i>Unité de filtration</i>	36
Weithalsflaschen <i>Bouteilles à col large</i>	36
Enghalsflaschen <i>Flacons à col étroit</i>	37

DEALS

ACURA® manual 855	4
Acura® manual 835 & 825	5
SUPER DEAL – Filterspitzen Qualitix® <i>Embout à filtre Qualitix®</i>	6
Umluftfilteraufsatz <i>Caisson de ventilation à filtration intégrée</i>	7
KB ECO Kühlkubatoren <i>Étuves réfrigérées</i>	8
BF Avantgarde.Line Inkubatoren <i>Incubateurs</i>	9
BF Classic.Line Inkubatoren <i>Incubateurs</i>	10
BD Solid.Line Inkubatoren <i>Incubateurs</i>	10
Mini Vortex Mixer	11
Abtropfgestell <i>Support de séchage</i>	11
Einweg-Pinzetten <i>Pincettes à usage unique</i>	14
Gewindeflaschen ND24 (EPA) <i>Flacons à filetage ND24 (EPA)</i>	16
Labor-Notizbücher <i>Cahiers de laboratoire</i>	17
Rührreaktor GLS 80® <i>Réacteur d'agitation GLS 80®</i>	20
Protect GLS 80® Laborflaschen <i>Bouteilles de laboratoire GLS 80®</i>	21
GLS 80® Weithalsflaschen <i>Bouteilles à col large GLS 80®</i>	22 + 25
GLS 80® Produktionsflasche <i>Bouteilles de production GLS 80®</i>	23
Square Vierkant Laborflaschen <i>Bouteilles de laboratoire Square (carré)</i>	24
Mehrals-HPLC-Flaschen <i>Bouteilles à Goulot Multiple CLHP</i>	24
Filtrationsgerät <i>Appareil de filtration</i>	26
RCT basic safety control digital Magnetrührer <i>Agitateur magnétique</i>	27
VACUU VIEW Vakuum-Messgerät <i>Vacuomètre</i>	27
DVR 2pro Vakuum-Messgerät <i>Vacuomètre</i>	28
VACUU-SELECT Kompakt-Controller <i>Contrôleur compact</i>	28
Unimax 1010	29
Titramax 1000	29
SUPER DEAL – Hei-VAP Core	30
Sartolab® MultiStation	33
SUPER DEAL – Microplatten 96 Well Polystyrol <i>Microplaques 96 puits en polystyrène</i>	37
SUPER DEAL – Zentrifugenröhrchen CELLSTAR® <i>Tubes à centrifuger CELLSTAR®</i>	38
SUPER DEAL – CELLSTAR® Serologische Pipetten <i>Pipettes sérologiques CELLSTAR®</i>	39
SUPER DEAL – Cryo.s™ mit Datamatrix-Code <i>Cryo.s™ avec code Datamatrix</i>	39
nano-ex	40
DNA-ExitusPlus	41

CHEMICALS

Chemicals

42 - 47

12-Kanal
12 canaux

8-Kanal
8 canaux



PRODUCT VIDEO →



Acura® manual 855
Mehrkanalpipetten | *Micropipettes*
multicanaux

Produktinformationen

- Jederzeit gut ersichtliches Präzisions-Digital-Display
- Leichte, anwenderfreundliche und schlanke Form
- Justip Spitzenanpassungskonzept
- Innovatives Kalibrationssystem swift-set
- Voll montiert bei 121 °C autoklavierbar

ART.-NR.	VOL. (µl)	TEILUNG	TOL.R%	V*%	TYP	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (µl)	DIVISION	TOL.ERR.%	CV*%	TYPE	PRIX	DEALS
2.7855.18	0.5 - 10	0.01 ml	< +/- 1.5 max. Vol	< 1.0 max. Vol	8 Kanal canaux	700.00	525.00
2.7855.28	5 - 50	0.1 ml	< +/- 0.8 max. Vol	< 0.4 max. Vol	8 Kanal canaux	656.00	492.00
2.7855.30	20 - 200	0.2 ml	< +/- 0.7 max. Vol	< 0.3 max. Vol	8 Kanal canaux	656.00	492.00
2.7855.38	40 - 350	0.4 ml	< +/- 0.8 max. Vol	< 0.3 max. Vol	8 Kanal canaux	656.00	492.00
2.7855.12	0.5 - 10	0.01 ml	< +/- 1.5 max. Vol	< 1.0 max. Vol	12 Kanal canaux	807.00	605.25
2.7855.45	5 - 50	0.1 ml	< +/- 0.8 max. Vol	< 0.4 max. Vol	12 Kanal canaux	753.00	564.75
2.7855.35	20 - 200	0.2 ml	< +/- 0.7 max. Vol	< 0.3 max. Vol	12 Kanal canaux	753.00	564.75
2.7855.50	40 - 350	0.4 ml	< +/- 0.8 max. Vol	< 0.3 max. Vol	12 Kanal canaux	753.00	564.75

Données du produit

- Equipée d'un afficheur numérique de précision
- Légèreté, facilité d'utilisation et forme élancée
- Justip, concept innovant pour l'ajustement de l'embout d'éjection
- Système de calibration par l'utilisateur Swift-set
- Entièrement autoclavable à 121°C

Beste Ergonomie
La meilleure ergonomie

Schnelle Volumeneinstellung
Réglage rapide du volume

Gut ablesbares Display
Écran bien lisible

Einstellbarer Spitzenabwurf
Éjection de pointe réglable

Swift-Set Kalibrationssystem
Système de calibrage

Optimale Arbeitsposition
Position de travail optimale

Zeitsparende Wartung
Maintenance courte

Umwelt und Nachhaltigkeit
Environnement et durabilité

ACURA®
835

ACURA®
825

2 ml

→ 10 ml

→ 200 µl

→ 1'000 µl

Makropipette Acura® manual
Macropipettes Acura® manual

Produktinformationen

- Ergonomie und Design
- Schnelle Volumen Anpassung
- Digital-Display
- Spitzenabwurf leicht gemacht
- Swift-set Kalibrationssystem
- Farbenfrohe Kodierung
- Schutzfilter
- Adapter für Pasteur Pipette erhältlich
- Minimaler Wartungsaufwand/Sterilisation
- Kontrollzertifikat

Données du produit

- Ergonomie et design
- Réglage du volume intelligent et fiable
- Afficheur numérique toujours visible
- Ejection facile de l'embout
- Etalonnage rapide Swift-set
- Couleurs au choix
- Filtre de protection
- Adaptateur pour pipettes Pasteur
- Entretien minimum et stérilisation
- Certificat de contrôle qualité

ACURA® MANUAL 835

ART.-NR.	VOL.	TEILUNG	V*%	TOL.R%	V*%	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL.	DIVISION	CV*%	TOL.ERR.%	CV*%	PRIX	DEALS
2.7835.00	0.2 - 2 ml	0.002 ml	0.2 max. Vol	1.5 Vol min.	0.5 Vol min.	272.00	204.00
2.7835.00PP	0.2 - 2* ml	0.002 ml	0.2 max. Vol	1.5 Vol min.	0.5 max. Vol	293.00	219.75
2.7835.05	0.5 - 5 ml	0.01 ml	0.3 max. Vol	1.5 Vol min.	0.6 max. Vol	280.00	210.00
2.7835.05PP	0.5 - 5* ml	0.01 ml	0.3 max. Vol	1.5 Vol min.	0.6 max. Vol	313.00	234.75
2.7835.10	1 - 10 ml	0.01 ml	0.3 max. Vol	1.5 Vol min.	0.5 max. Vol	280.00	210.00

ACURA® MANUAL 825

ART.-NR.	VOL.	TEILUNG	V*%	TOL.R%	V*%	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL.	DIVISION	CV*%	TOL.ERR.%	CV*%	PRIX	DEALS
2.7825.02	0.1 - 2 µl	0.002 µl	5.0 Vol min	2.0 max. Vol	1.5 max. Vol	272.00	204.00
2.7825.10	0.5 - 10 µl	0.01 µl	1.8 Vol min.	1.0 max. Vol	0.5 max. Vol	272.00	204.00
2.7825.10Y	1 - 10 µl	0.01 µl	2.5 Vol min.	1.0 max. Vol	0.7 max. Vol	255.00	191.25
2.7825.20	2 - 20 µl	0.02 µl	1.7 Vol min.	1.0 max. Vol	0.5 max. Vol	255.00	191.25
2.7825.50	5 - 50 µl	0.01 µl	1.0 Vol min.	1.0 max. Vol	0.4 max. Vol	255.00	191.25
2.7825.60	10 - 100 µl	0.01 µl	1.0 Vol min.	0.8 max. Vol	0.2 max. Vol	255.00	191.25
2.7825.70	20 - 200 µl	0.02 µl	0.6 Vol min.	0.6 max. Vol	0.2 max. Vol	255.00	191.25
2.7825.80	100 - 1'000 µl	0.01 µl	0.5 Vol min.	0.5 max. Vol	0.2 max. Vol	255.00	191.25

V* = Variationskoeffizient | cv* = coefficient de variation



Spitzen mit Filter
Embouts standards

Filterspitzen Qualitix®
Embout à filtre Qualitix®

Produktinformationen

- Effizienter Schutz gegen Aerosole
- Der PE-Filter mit hoher Dichte ermöglicht eine vollständige und kontaminationsfreie Rückgewinnung der Probe
- Sehr hoher Reinheitsgrad zertifiziert
- Garantiert frei von DNase und RNase

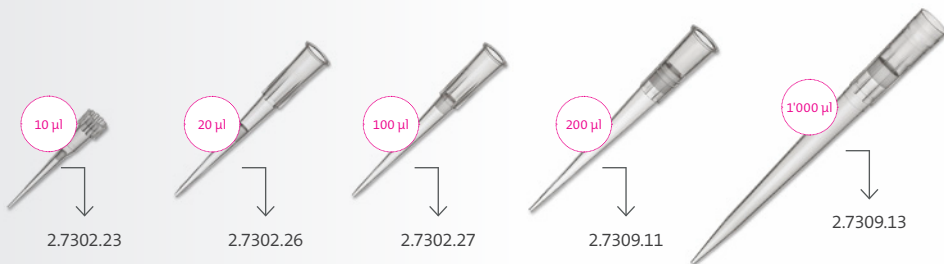
Données du produit

- Protection efficace contre la contamination par aérosol
- Filtre en PE haute densité permet la récupération intégrale et sans contamination de l'échantillon
- Garantis exempt de DNase et RNase
- Embouts stériles certifiés apyrogènes

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VOL.	LÄNGE	FARBE	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	VOL.	LONGUEUR	COULEUR	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
2.7302.23	Lange Mikrospitzen mit Filter, dünne Spitze Embout long micro, pointe effilée	10 µl	38.1 mm	○	10 x 96	163.50	98.10
2.7302.26	Spitze mit Filter, schräge Spitze Embout, pointe biseautée	20 µl	49.6 mm	○	10 x 96	163.50	98.10
2.7302.27	Spitze mit Filter, schräge Spitze Embout, pointe biseautée	100 µl	49.6 mm	○	10 x 96	163.50	98.10
2.7309.11	Universal Spitzen mit Filter, schräge Spitze Embout universel, pointe biseautée	200 µl	51.2 mm	○	10 x 96	163.50	98.10
2.7309.13	Universal Spitzen mit Filter, dünne Spitze Embout universel, pointe effilée	1'000 µl	88.9 mm	○	6 x 96	144.50	86.70



Qualitix® – Für viele Volumen die richtige Spitze dabei
Qualitix® – La bonne pointe pour de nombreux volumes



Umluftfilteraufsatz | Caisson de ventilation à filtration intégrée

Produktinformationen

- Umluftfilteraufsatz UFA.025.030
- Für alle Schrankgrößen
- Für Hoch- und Unterbauschränke
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Mit Abluftüberwachung inkl. potentialfreiem Alarmkontakt
- Mit Filterüberwachung
- Filtertyp: Aktivkohle
- CE konform
- Ex-geschützt, ATEX Kennzeichnung: CE EX II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc
- Ex-Zone (Aufstellung): ausserhalb EX-Zone
- Ex-Zone (Absaugung): EX-Zone 2
- B x T x H (mm): 308 x 555 x 256

Données du produit

- Caisson de ventilation à filtration intégrée UFA.025.030
- Pour toutes les tailles d'armoires
- Pour armoires hautes et basses
- Tôle d'acier revêtement époxy
- Avec contrôle du débit d'air contact sec pour alarme extérieure
- Avec contrôle du filtre
- Type de filtre : charbon actif
- Conforme CE
- Antidéflagrant, marquage ATEX : CE EX II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc
- Installation dans la zone d'explosion : en dehors de la zone EX
- Extraction de la zone d'explosion : Zone EX 2
- L x P x H (mm) : 308 x 555 x 256

ART.-NR.	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
18.9045.96	1	1'960.00	1'850.00



Aufstellbedingungen
Conditions d'installation



Halle | Hall 7
Stand B10

asecos ist weltweit führender Hersteller von Sicherheitschränken und unser starker Partner im korrekten Umgang mit Gefahrstoffen. Treffen Sie uns und den asecos Fachexperten an der Ilmac Lausanne.

Asecos est le leader mondial dans la fabrication d'armoires de sécurité et notre fidèle partenaire dans la manipulation sûre de substances dangereuses. Venez nous rencontrer ainsi que notre expert technique Asecos lors de l'Ilmac à Lausanne.

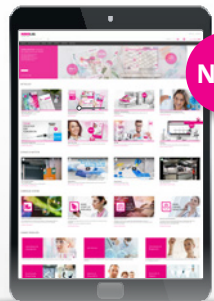


Modell | Modèle
KB ECO 240

Produktinformationen

- **Sicher:** Einzigartiger Austrocknungs- und Kondenswasser-Schutz für alle Betriebsbedingungen
- **Zuverlässig:** Ausfallsicherer Betrieb durch intelligente thermoelektrische Temperierung
- **Smart:** Programmierbare Temperaturen für abwechselnde Inkubation und Kühlung
- **Wirtschaftlich:** Minimaler Energieverbrauch dank optimierter Peltier-Technologie

ART.-NR.	TYP	VOL (l)	AUSSEN MASSE (mm)	INNEN MASSE (mm)	PREISE	DEALS
No. D'ART.	TYPE	CAP. (l)	DIM. EXTÉRIEUR (mm)	DIM. INTERNE (mm)	PRIX	DEALS
17.3873.30	KB ECO 240	247	925 x 1461 x 796	650 x 785 x 485	10'043.00	6'728.80
17.3873.31	KB ECO 720	700	1'250 x 1'925 x 885	973 x 1'250 x 576	15'587.00	10'443.30
17.3873.32	KB ECO 1020	1'020	1'250 x 1'925 x 1'149	973 x 1'250 x 836	20'345.00	13'631.15



NEW

www.huberlab.ch → **SCIENCE IN MOTION**

In unserer neuen Rubrik finden Sie Top Videos zu Neuheiten und Produkten aus dem «Science» Bereich

Dans notre nouvelle rubrique, vous trouverez des vidéos de pointe sur les nouveautés et produits du domaine « Science »



BINDER



SIND SIE AN EINEM
TRAININGSWEBINAR
INTERESSIERT?

VOUS ÊTES INTÉRESSÉ
PAR UN WEBINAIRE DE
FORMATION ?



KB ECO Kühlinkubatoren | Étuves réfrigérées

Données du produit

- **Sûre:** Protection unique en son genre contre la dessèchement et l'eau de condensation dans toutes les conditions d'exploitations
- **Fiable:** Fonctionnement garanti grâce à la régulation de température thermoélectrique intelligente
- **Intelligente:** Températures programmables pour le fonctionnement en alternance Incubation | Refroidissement
- **Économique:** Consommation d'énergie minimale grâce à la technologie Peltier optimisée

BINDER



Modell | Modèle
BF 260 Avantgarde.Line

Modell | Modèle
BF 115 Avantgarde.Line

BF Avantgarde.Line Inkubatoren | Incubateurs

Produktinformationen

Der Brutschrank der Serie BF mit Umluft ist geeignet für alle Inkubationsaufgaben, insbesondere im voll beladenen Zustand und grossen Chargendurchsätzen. Die neueste APT.line Technologie bietet eine absolut homogene Temperaturverteilung. Durch die erweiterten Zeitfunktionen und den einstellbaren Lüfter lassen sich Temperaturparameter und Umluftbedingungen ideal steuern.

Wichtige Merkmale

- Temperaturbereich: +7 - 8 °C über Umgebungstemperatur bis +100 °C
- Bis zu 30 % energiesparender als marktübliche Geräte
- Hohe Temperaturgenauigkeit durch APT.line™ Technologie
- Umluft
- Controller mit LCD-Anzeige
- Elektromechanische Steuerung der Abluftklappe
- Innentür aus Sicherheitsglas (ESG)
- 2 verchromte Einschubgitter
- Geräte bis 115 l stapelbar
- 4 stabile Rollen, zwei mit Feststellbremse, ab 720 l
- Integrierter Temperaturwächter Klasse 3.1 (DIN 12880) mit optischem Alarm
- Ergonomisches Griffdesign
- USB-Anschluss für Aufzeichnung der Daten

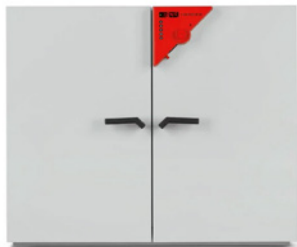
Données du produit

L'étuve bactériologique BINDER de la série BF Avantgarde.Line à convection forcée convient pour toutes les applications d'incubation délicates, notamment à pleine charge et lorsque le débit de lots est élevé. Elle se caractérise par sa très grande homogénéité et des temps de recouvrement rapides.

Caractéristiques essentielles

- Plage de température (modèle 56 | 260) : de 7 °C au-dessus de la température ambiante jusqu'à 100 °C
- Plage de température (modèle 115) : de 8 °C au-dessus de la température ambiante jusqu'à 100 °C
- Haute précision de température grâce à la technologie APT.line™
- Convection forcée
- Contrôleur avec écran LCD
- Commande électromécanique du clapet d'air
- Porte intérieure en verre de sécurité
- 2 clayettes-grilles chromées
- Appareils jusqu'à 115 l empilables
- 4 roulettes stables, deux avec frein d'arrêt, à partir de 720 l
- Thermostat de sécurité classe 3.1 intégré (DIN 12880) avec alarme visuelle
- Design de poignée ergonomique
- Port USB pour enregistrement des données

ART.-NR.	TYP	VOL (l)	AUSSEN MASSE (mm)	INNEN MASSE (mm)	PREISE	DEALS
No. D'ART.	TYPE	CAP. (l)	DIM. EXTÉRIEUR (mm)	DIM. INTERNE (mm)	PRIX	DEALS
17.3951.02	BF 56	59	560 x 625 x 565	440 x 440 x 340	2'659.00	1'994.25
17.3951.03	BF 115	114	710 x 735 x 605	550 x 550 x 380	3'471.00	2'603.25
17.3951.04	BF 260	257	810 x 965 x 760	650 x 780 x 510	5'405.00	4'053.75
17.3951.06	BF 720	734	1'165 x 1'590 x 870	1'000 x 1'300 x 565	9'021.00	6'765.75



**BF Classic.Line
Inkubatoren | Incubateurs**

Produktinformationen

- Temperaturbereich: +5 °C über Umgebungstemperatur bis +100 °C
- APT.line™ Vorwärmkammertechnologie
- Einstellbare Lüfterdrehzahl
- Stellbare Abluftklappe
- Controller mit Zeitfunktionen
- Innentür aus Sicherheitsglas (ESG)
- 2 verchromte Einschubgitter
- Temperaturwählwächter Klasse 3.1 (DIN 12880) mit optischem Temperaturalarm
- Computer-Schnittstelle: RS 422

ART.-NR.	TYP	VOL (l)	AUSSEN MASSE (mm)	INNEN MASSE (mm)	PREIS	DEAL
No. D'ART.	TYPE	CAP. (l)	DIM. EXTÉRIEUR (mm)	DIM. INTERNE (mm)	PRIX	DEAL
17.3860.05	BF 400	400	1'234 x 1'022 x 765	1'000 x 800 x 500	6'755.00	4'728.50

Données du produit

- *Plage de température : de 5 °C au-dessus de la température ambiante jusqu'à 100 °C*
- *Technologie de chambre de préchauffage APT.line™*
- *Vitesse de ventilation réglable*
- *Clapet d'air réglable*
- *Contrôleur avec fonctions de temporisation*
- *Porte intérieure en verre de sécurité*
- *2 clayettes-grilles chromées*
- *Thermostat de sécurité classe 3.1 (DIN 12880) avec alarme de température visuelle*
- *Interface pour ordinateur : RS 422*



**BD Solid.Line
Inkubatoren | Incubateurs**

Produktinformationen

- Temperaturbereich: +5 °C über Umgebungstemperatur bis +70 °C
- APT.line™ Vorwärmkammertechnologie
- Natürliche Konvektion
- Einstellbare Abluftklappe
- Controller mit Timerfunktion
- Innentür aus Sicherheitsglas (ESG)
- 1 verchromtes Einschubgitter, inkl. Bodenträger
- Integrierter Temperaturwählwächter Klasse 3.1 (DIN 12880) mit optischem Alarm

ART.-NR.	TYP	VOL (l)	AUSSEN MASSE (mm)	INNEN MASSE (mm)	PREIS	DEALS
No. D'ART.	TYPE	CAP. (l)	DIM. EXTÉRIEUR (mm)	DIM. INTERNE (mm)	PRIX	DEALS
17.3860.10	BD-S 56	62	614 x 625 x 577	400 x 440 x 350	1'534.00	1'119.80
17.3860.11	BD-S 115	118	764 x 735 x 616	550 x 550 x 390	2'084.00	1'521.30

Données du produit

- *Plage de température : de 5 °C au-dessus de la température ambiante à 70 °C*
- *Technologie de chambre de préchauffage APT.line™*
- *Convection naturelle*
- *Clapet d'air réglable*
- *Contrôleur avec fonction minuterie*
- *Porte intérieure en verre de sécurité*
- *1 clayette-grille chromées, avec supports*
- *Thermostat de sécurité classe 3.1 intégré (DIN 12880) avec alarme visuelle*



Mini Vortex Mixer

Produktinformationen

- Drehzahl: 4'500 U/min
- Umlaufbahn: 6 mm
- Fassungsvermögen: bis zu 50 ml Röhrchen
- Gewicht: 2 lbs (0.9 kg)
- Zertifizierungen: CE, CB-Schema, ROHS3, WEEE und SGS (Kanada und USA)
- Fünf Jahre Garantie
- Masse: 13 x 11 x 7.5 cm

Données du produit

- *Vitesse : 4'500 tr/min*
- *Orbite : 6 mm*
- *Capacité : jusqu'à 50 ml de tube*
- *Poids : 2 lbs (0.9 kg)*
- *Certifications : CE, CB Schema, ROHS3, WEEE et SGS (Canada et États-Unis)*
- *Garantie de cinq ans*
- *Dimensions : 13 x 11 x 7.5 cm*

ART.-NR.	TYP	PREIS	DEALS
No. D'ART.	TYPE	PRIX	DEALS
15.1205.67	grau-violett gris-violet	182.70	137.00
15.1205.98	grau-blau gris-bleu	182.70	137.00
15.1208.27	schwarz noir	182.70	137.00



Für Tisch- oder Wandmontage
Pour vaisselle de laboratoire montage sur table ou mural

**Abtropfgestell
Support de séchage**

Produktinformationen

- Der Winkel der Halterungen sorgt für besseren Halt - besonders bei grossen, schweren Stücken
 - SureGrip-Haken hält Glaswaren sicher fest
 - Hält bis zu 35 kg
 - Abmessungen: 44.1 x 66 x 13.9 cm
- Enthalten:** 72 Halterungen (36 kleine grüne, 36 grosse blaue), 2 Trocknungskörbe, Drainageschlauch, Montageanleitung und Hardware

Données du produit

- *L'angle des supports permet une meilleure prise, en particulier pour les pièces lourdes et volumineuses*
 - *Le crochet SureGrip maintient fermement les verres en place*
 - *Peut supporter jusqu'à 35 kg*
 - *Dimensions : 44.1 x 66 x 13.9 cm*
- Inclus :** 72 supports (36 petits verts ; 36 grands bleus), 2 paniers de séchage, Tuyau de drainage, Guide et matériel de montage

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	PRIX	DEAL
15.1207.91	Abtropfgestell Support de séchage	285.60	185.65



- Flüssigkeitstrichter | Entonnoir à liquide
- Pulvertrichter | Entonnoir à poudre

Detektierbare Trichter Entonnoirs détectables

Produktinformationen

Die detektierbaren Trichter aus detektierbarem Polystyrol in blau wird im Reinraum Klasse 7 (10.000) produziert, für den Einwegbedarf einzeln verpackt und anschliessend sterilisiert.

- PS detektierbar, blau, einzeln verpackt und sterilisiert
- Reinraumgefertigt (Reinraumklasse 7)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	AUSSEN-Ø	AUSLAUF-Ø	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	Ø EXT.	Ø ÉVACUATION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5378.95	Flüssigkeitstrichter Entonnoir à liquide	100 mm	10 mm	✓	10	41.70	27.10
15.5378.96	Pulvertrichter Entonnoir à poudre	100 mm	25 mm	✓	10	41.70	27.10



- Flüssigkeitstrichter | Entonnoir à liquide
- Pulvertrichter | Entonnoir à poudre

Blaue Einweg-Trichter Entonnoirs bleus à usage unique

Produktinformationen

- Einweg-Flüssigkeitstrichter zum sicheren Abfüllen, ideal zum einfachen Befüllen von Flaschen und sonstigen Behältern mit einer engen Einfüllöffnung.
- Der Einweg-Pulvertrichter hat einen kurzen und weiten Auslauf, er eignet sich zum Umfüllen von pulverförmigen Proben und Materialien, Granulaten, Suspensionen, aber auch von sonstigen Flüssigkeiten.
- PS, blau, einzeln verpackt und sterilisiert
- Reinraumgefertigt (Reinraumklasse 7)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	AUSSEN-Ø	AUSLAUF-Ø	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	Ø EXT.	Ø ÉVACUATION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5378.37	Flüssigkeitstrichter Entonnoir à liquide	100 mm	10 mm	✓	10	31.80	23.85
15.5378.38	Pulvertrichter Entonnoir à poudre	100 mm	25 mm	✓	10	31.80	23.85

Données du produit

- L'entonnoir à poudre à usage unique a un écoulement court et large, il est approprié pour le transvasement d'échantillons et de matériaux pulvérulents, de granulés, de suspensions mais aussi d'autres liquides.
- Entonnoir à liquide à usage unique pour le remplissage sûr, idéal pour le remplissage aisé de bouteilles et d'autres bidons avec un orifice de remplissage étroit.
- PS, bleu, emballé individuellement et stérilisé
- Fabriqué en salle blanche (classe de salle blanche 7)

New



New



- Flüssigkeitstrichter | Entonnoir à liquide
- Pulvertrichter | Entonnoir à poudre

Einweg-Trichter Entonnoirs à usage unique

Produktinformationen

- Mit dem Einmaltrichter gelingt das verlustfreie Umfüllen von Flüssigkeitsproben oder gut rieselfähigen Feststoffen
- Die weite Öffnung des Einmal-Pulvertrichters verhindert das Verstopfen des Pulvers oder Granulats während des Abfüllens
- PS, weiss, einzeln verpackt
- Reinraumgefertigt (Reinraumklasse 7)

Données du produit

- L'entonnoir à usage unique permet de transvaser sans perte des échantillons de fluides ou des solides qui peuvent s'écouler
- La large ouverture de l'entonnoir à poudre à usage unique empêche le colmatage par la poudre ou les granulés pendant le transvasement
- PS, blanc, emballé un par un
- Fabriqué en salle blanche (classe de salle blanche 7)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	AUSSEN-Ø	AUSLAUF-Ø	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	Ø EXT.	Ø ÉVACUATION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5378.97	Flüssigkeitstrichter Entonnoir à liquide	100 mm	10 mm	–	10	20.85	15.65
15.5378.98	Flüssigkeitstrichter Entonnoir à liquide	100 mm	10 mm	✓	10	31.80	23.85
15.5378.35	Pulvertrichter Entonnoir à poudre	100 mm	25 mm	–	10	20.85	15.65
15.5378.36	Pulvertrichter Entonnoir à poudre	100 mm	25 mm	✓	10	31.80	23.85

Auch als nachhaltige Variante verfügbar
Également disponible en version durable

Einweg-Trichter Bio Entonnoirs à usage unique Bio



Produktinformationen

- Bio-PE, weiss
- Produkt aus nachwachsenden Rohstoffen
- Reinraumgefertigt (Reinraumklasse 7)
- Einzeln verpackt

Données du produit

- Bioplastique, blanc
- Produit à partir de matières premières renouvelables
- Fabriqué en salle blanche (classe de salle blanche 7)
- Emballé un par un

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	AUSSEN-Ø	AUSLAUF-Ø	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	Ø EXT.	Ø ÉVACUATION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5379.94	Flüssigkeitstrichter Entonnoir à liquide	100 mm	10 mm	–	10	23.80	17.85
15.5379.95	Flüssigkeitstrichter Entonnoir à liquide	100 mm	10 mm	✓	10	36.25	27.20
15.5379.96	Pulvertrichter Entonnoir à poudre	100 mm	25 mm	–	10	23.80	17.85
15.5379.97	Pulvertrichter Entonnoir à poudre	100 mm	25 mm	✓	10	36.25	27.20

New



New

memmert

Einweg-Pinzetten weiss
Pincettes à usage unique blanc

Produktinformationen

- PS
- Optional einzeln verpackt
- Für den Einmalgebrauch
- Reinraumgefertigt (Reinraumklasse 7)
- Gesamtlänge 130 mm

Données du produit

- PS
- *Emballage individuel en option*
- *Pour usage unique*
- *Fabriquées en salle blanche (classe de salle blanche 7)*
- *Longueur totale 130 mm*

ART.-NR.	AUSFÜHRUNG	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	EXECUTION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5378.40	spitz/abgewinkelt <i>pointue/coudée</i>	✓	100	81.25	60.95
15.5378.41	spitz/abgewinkelt <i>pointue/coudée</i>	–	100	48.90	36.65
15.5378.42	spitz <i>pointue</i>	✓	100	81.25	60.95
15.5378.43	spitz <i>pointue</i>	–	100	48.90	36.65
15.5378.44	breite Spitze <i>pointe large</i>	✓	100	81.25	60.95
15.5378.45	breite Spitze <i>pointe large</i>	–	100	48.90	36.65



Einmalpinzetten blau
Pincettes à usage unique bleu

ART.-NR.	AUSFÜHRUNG	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	EXECUTION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5379.62	spitz/abgewinkelt <i>pointue/coudée</i>	✓	100	81.25	60.95
15.5379.63	spitz <i>pointue</i>	✓	100	81.25	60.95
15.5379.64	breite Spitze <i>pointe large</i>	✓	100	81.25	60.95



Sterile Pinzetten, detektierbar blau
Pincettes stériles, détectable bleu

ART.-NR.	AUSFÜHRUNG	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	EXECUTION	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
15.5379.65	spitz/abgewinkelt <i>pointue/coudée</i>	✓	100	129.90	97.40
15.5379.66	spitz <i>pointue</i>	✓	100	129.90	97.40
15.5379.67	breite Spitze <i>pointe large</i>	✓	100	129.90	97.40



Vakuumtrockenschränke VO
Étuves de séchage à vide VO

Produktinformationen

Zuverlässig, komfortabel und energieeffizient – so geht Vakuumtrocknen heute

- Temperaturbereich bis +200 °C
- Regelbereich Vakuum: 5 mbar bis 1'100 mbar
- 3 Baugrößen (29 bis 101 l Innenraumvolumen)
- 1 Modellvariante: TwinDISPLAY
- Für alle Modelle berstsichere, VDE-geprüfte Türkonstruktion
- Pumpensteuerung: Optimierte, bedarfsorientierte Spülvorgänge der Pumpenmembrane sowie Signalausgang für Pumpe EIN/AUS

Données du produit

Fiabilité, confort et efficacité énergétique – voilà les atouts d'un séchage à vide moderne

- *Plage de température jusqu'à +200 °C*
- *Plage de réglage du vide : 5 mbar à 1 100 mbar*
- *3 tailles de modèles (volumes internes de 29 à 101 l)*
- *1 version : TwinDISPLAY*
- *Structure de porte anti-éclatement certifiée VDE pour tous les modèles*
- *Commande de la pompe : opérations de purge de la membrane de pompe optimisées et adaptées aux besoins, sortie de signal MARCHE/ARRÊT pour la pompe*

ART.-NR.	MODEL	VOL (l)	INNEN MASSE (mm)	AUSSEN MASSE (mm)	PREISE	DEALS
No. D'ART.	MODÈLE	CAP. (l)	DIM. INTERNE (mm)	DIM. EXTÉRIEUR (mm)	PRIX	DEALS
17.2018.29	VO29	29	385 x 305 x 250	550 x 607 x 400	8'658.00	6'060.60
17.2018.30	VO49	49	400 x 385 x 330	550 x 687 x 480	9'776.00	6'843.20
17.2018.31	VO101	101	545 x 465 x 400	710 x 767 x 550	12'990.00	9'093.00

SAMPLEPACKS

Möchten Sie das Produkt erst kennenlernen? Dann bestellen Sie GRATIS ein Samplepack und überzeugen Sie sich selbst!



Vous souhaitez d'abord faire connaissance avec le produit ? Alors commandez GRATUIT un Samplepack et voyez par vous-même !

Gewindeflaschen ND24 (EPA)

Produktinformationen

- Grosse Auswahl an EPA-Flaschen in Klar- und Braunglas gefertigt aus Schott Fiolax Röhrglas
- Abgepackt im zertifizierten Reinraum der Klasse 100'000
- Erhältliche Volumina 20, 30, 40 und 60 ml
- Optional liefern wir unsere EPA-Flaschen und Verschlüsse mit einem TOC Reinheitszertifikat aus
- Neu: EPA-Flaschen können auch mit einem Schraubverschluss Ihrer Wahl vorverschlossen bezogen werden

Die Flaschen werden bevorzugt auf Instrumenten nachstehender Hersteller eingesetzt: Agilent, Dionex, Shimadzu, Tekmar, Thermo Scientific, Varian, etc.

BILD	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	VOL.	H X D (MM)	BODEN	MENGE	PREISE	DEALS
IMAGE	No. D'ART.	DESCRIPTION	VOL.	H X D (MM)	FOND	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
	8.2402.40	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	20 ml	57 x 27,5	flach plate	1'000	333.50	216.75
	8.2402.42	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	40 ml	95 x 27,5	flach plate	1'000	379.50	246.65
	8.2402.43	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	60 ml	140 x 27,5	flach plate	1'000	644.00	418.60
	8.2402.44	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	30 ml	72,5 x 27,5	flach plate	1'000	356.50	231.70
	8.2403.44	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	20 ml	54 x 27,5	flach plate	1'000	563.50	366.25
	8.2403.45	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	30 ml	72,5 x 27,5	flach plate	1'000	586.50	381.20
	8.2403.46	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	40 ml	95 x 27,5	flach plate	1'000	609.50	396.15
	8.2403.47	EPA Gewindeflasche, 1.hydrol. Klasse EPA flacon à filetage, 1.hydrol. classe	60 ml	140 x 27,5	flach plate	1'000	874.00	568.10

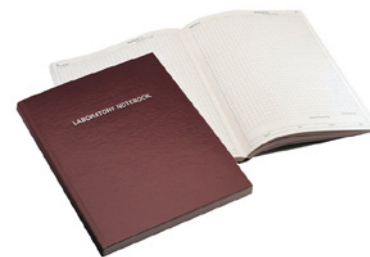
Die Bilder sind nicht massstabsgetreu abgebildet. Bitte beachten Sie die Masse.
Les images ne sont pas à l'échelle. Veuillez tenir compte des dimensions.

Flacons à filetage ND24 (EPA)

Données du produit

- Grand choix de flacons EPA en verre transparent et ambré en verre tubulaire Schott Fiolax
- Conditionnement dans une salle blanche certifiée classe 100.000
- Volumes disponibles : 20, 30, 40 et 60 ml
- En option, nous livrons nos flacons et bouchons EPA avec un certificat de propreté TOC
- Nouveau : les flacons EPA peuvent également être achetées pré-capuchonnées avec un bouchon à visser de votre choix

Les flacons sont utilisées de préférence sur les instruments des fabricants suivants : Agilent, Dionex, Shimadzu, Tekmar, Thermo Scientific, Varian, etc.



Produktinformationen

Speziell entworfen für die Dokumentation von Verfahren und ideal für den Einsatz in Forschungslabors zum Schutz von Patenten.

- Polyethylen-Umschlag
- 184 hochwertige, säurefreie Papierblätter mit Gitterlinien der Grösse 0.64 cm
- Die Blätter der Grösse 216 x 279 mm sind gebunden und genäht
- Das Seitenformat bietet Platz für die Unterschrift des vorbereitenden Mitarbeiters und von Zeugen für die Sicherstellung des Patentschutzes

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	FARBE	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	COULEUR	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
15.6501.97	Labor-Notizbücher Cahiers de laboratoire	bordeaux bordeaux	6	313.10	234.80

Labor-Notizbücher Cahiers de laboratoire

Données du produit

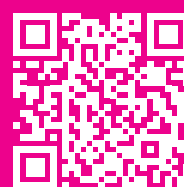
Spécialement conçus pour la conservation des dossiers de processus et parfaits pour les laboratoires de recherche grâce à une protection brevetée.

- Couverture en polyéthylène
- Avec 184 pages sans acide, de haute qualité avec lignes de grilles de 0.64 cm
- Les pages de 216 x 279 mm sont reliées et soudées entre elles
- Le format de la page offre de la place pour la signature du collaborateur chargé de la préparation et des témoins pour garantir la protection du brevet



28. & 29.09.2022 um 14 Uhr | à 14 heures

ILMAC



Treffen Sie uns live im «**SpeakersCorner**» und erleben Sie einen Experimentalvortrag der besonderen Art. Wir freuen uns auf Sie.

Venez nous rencontrer en direct dans le «**Speakers Corner**» et assistez à une conférence expérimentale d'un genre particulier. Nous vous attendons avec impatience.

DAS WICHTIGSTE AUF EINEN BLICK | L'ESSENTIEL EN UN COUP D'ŒIL

HUBERLAB.
committed to science

28. & 29.09.2022
09.00 - 17.00 h

Halle | Hall 7
Stand B10























Informationen

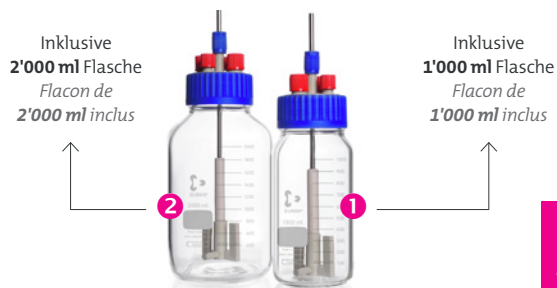
Profitieren Sie von unserem Super Sale und sichern Sie sich Top-Qualität zu Top-Preisen. Das Angebot ist gültig solange der Vorrat reicht.

Informations

Profitez de nos super soldes et assurez-vous une qualité supérieure à des prix exceptionnels. L'offre est valable jusqu'à épuisement des stocks.

ARTIKEL	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
ARTICLE	No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
	15.1405.00	Messschaufeln Vol. 10 ml, L: 100 mm <i>Pelles pour laboratoire Vol. 10 ml, L : 100 mm</i>	1	0.80	0.60
	15.7879.01	Schlauchverbinder für Schläuche mit Innen-Ø 5 - 15 mm <i>Raccord de tuyau pour tuyaux avec Ø intérieur 5 - 15 mm</i>	1	4.10	3.05
	15.1305.08	Griffin Becher, PP, erhabene blaue Skala Vol. 100 ml, H x D 70 x 55 mm <i>Béchers de Griffin, PP, graduation bleue en relief Vol. 100 ml, H x D 70 x 55 mm</i>	1	2.20	1.65
	15.1305.12	Griffin Becher, PP, erhabene blaue Skala Vol. 250 ml, H x D 95 x 77 mm <i>Béchers de Griffin, PP, graduation bleue en relief Vol. 250 ml, H x D 95 x 77 mm</i>	1	3.10	2.30
	15.6809.01	Pinzetten aus POM L: 115 mm <i>Pincettes en POM L : 115 mm</i>	1	2.30	1.70
	15.6819.01	Pinzetten aus POM L: 145 mm <i>Pincettes en POM L : 145 mm</i>	1	2.70	2.00
	15.1009.10	Messbecher farbig & stapelbar <i>Béchers gradués coloré & gerables</i> ● ● ● ●	1	20.40	15.30
	15.1008.02	Messbecher aus PP <i>Béchers gradués, PP</i> Vol. 100 ml, Div. 5 ml, Ø 70 mm	1	4.60	3.45

ARTIKEL	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
ARTICLE	No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
	15.1005.05	Messbecher mit erhabener Skala Vol. 500 ml, Div. 10 ml, H x D 133 x 91 mm <i>Béchers avec graduation en relief Vol. 500 ml, Div. 10 ml, H x D 133 x 91 mm</i>	1	4.50	3.35
	15.1005.10	Messbecher mit erhabener Skala Vol. 1'000 ml, Div. 10 ml, H x D 170 x 116 mm <i>Béchers avec graduation en relief Vol. 1'000 ml, Div. 10 ml, H x D 170 x 116 mm</i>	1	6.85	5.15
	15.1480.02	Laborschüsseln Vol. 2 l, H x D 80 x 200 mm <i>Cuvettes de laboratoire Vol. 2 l, H x D 80 x 200 mm</i>	1	4.60	3.45
	15.1410.02	Pinzetten aus PMP L 145 mm <i>Pincettes en PMP L 145 mm</i>	1	2.70	2.00
	15.4409.01	Messbecher Vol. 250 ml, Div. 5.00 ml, H x D 120 x 70 mm <i>Béchers gradués Vol. 250 ml, Div. 5.00 ml, H x D 120 x 70 mm</i>	1	5.50	4.10
	15.8046.04	Verbinder T-Form für Schläuche mit Innen-Ø 14 - 15 mm <i>Raccords forme T pour tuyaux avec Ø intérieur 14 - 15 mm</i>	1	1.45	1.10
	15.8052.02	Verbinder T-Form für Schläuche mit Innen-Ø 10 - 11 mm <i>Raccords forme T pour tuyaux avec Ø intérieur 10 - 11 mm</i>	1	1.90	1.40
	15.1012.01	Trichter Ø 4 mm, D x H 40 x 65 mm <i>Entonnoirs Ø 4 mm, D x H 40 x 65 mm</i>	1	1.00	0.75
	15.1012.02	Trichter Ø 7 mm, D x H 50 x 85 mm <i>Entonnoirs Ø 7 mm, D x H 50 x 85 mm</i>	1	1.20	0.90
	15.1405.10	Industrieschaufeln Vol. 1'250 ml, L 400 mm <i>Pelles industrielles Vol. 1'250 ml, L 400 mm</i>	1	11.90	8.90



Rührreaktor GLS 80® Réacteur d'agitation GLS 80®

Données du produit

Le réacteur à agitation GLS 80® est adapté à une large gamme de processus de mélange en laboratoire. Les raccords fournis permettent l'ajout de milieux de culture dans le flacon ou le retrait de ceux-ci durant le processus de mélange.

Produktinformationen

Der GLS 80® Rührreaktor eignet sich für eine grosse Bandbreite an Labormischvorgängen. Die vorgesehenen Anschlüsse ermöglichen das Hinzufügen von Medien in die Flasche bzw. das Entnehmen aus dieser während des Mischvorgangs.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.5839.80	1 Komplett mit Ankerrührer: magnetisch, GL 14 Verschraubung (PP, blau), 2 x GL 14 Schraubverschluss (PBT, rot) und 2 x GL 18 Schraubverschluss (PBT, rot) Complet avec agitateur à ancre : magnétique, bouchon à vis GL 14 (PP1, bleu), 2 x bouchon à vis GL 14 (PBT1, rouge), 2 x bouchon à vis GL 18 (PBT1, rouge)	1	412.00	259.55
8.5839.81	2 Komplett mit Ankerrührer: magnetisch, GL 14 Verschraubung (PP, blau), 2 x GL 14 Schraubverschluss (PBT, rot) und 2 x GL 18 Schraubverschluss (PBT, rot) Complet avec agitateur à ancre : magnétique, bouchon à vis GL 14 (PP1, bleu), 2 x bouchon à vis GL 14 (PBT1, rouge), 2 x bouchon à vis GL 18 (PBT1, rouge)	1	427.05	269.05
8.5839.89	Rührreaktorverschluss mit Ankerrührer, ohne Flasche: magnetisch, komplett mit Welle, Verschraubung und Kappe Ensemble bouchon-agitateur avec agitateur à ancre, sans flacon : magnétique, complet avec arbre, vissage et bouchon	1	382.95	241.25
8.5839.92	Misch- und Verbindungsweithalsverschluss, inkl. KPG-Rührwelle und 4 Anschlussstellen Bouchon à mélanger et à connection pour col large, tige mélangeur KPG et 4 ports incl.	1	337.10	212.35

Zubehör zu Rührreaktor GLS 80® Accessoires pour réacteur avec agitateur GLS 80®

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.1385.01	Ersatzschraubverschluss für GLS 80® Rührreaktor, PP, blau/grau Capuchon à visser de rechange pour réacteur avec agitateur GLS 80®, PP bleu/gris	1	103.85	72.70
8.1386.01	Ersatzwelle für GLS 80® Rührreaktor, Edelstahl inkl. PEEK Verschraubung Arbre de rechange pour réacteur avec agitateur GLS 80®, acier inox avec vissage PEEK	1	66.10	46.25
8.5839.82	Rührer Flügel Form, magnetisch, 62 mm Agitateur à ailettes, magnétique, 62 mm	1	275.25	192.65
8.5839.83	Rührer Anker Form, magnetisch, 62 mm Agitateur à ancre, magnétique, 62 mm	1	275.25	192.65



Protect GLS 80® Laborflaschen Bouteilles de laboratoire GLS 80®

Produktinformationen

- Aus Borosilikatglas
- Mit Teilung und Chargenkennung
- Kunststoffummantelung aus PU1 -30 °C bis +135 °C
- Kratzfest, auslaufsicher, bruchfest und hochtransparent
- UV-Schutz bis ca. 380 nm Wellenlänge

Données du produit

- En verre borosilicaté
- Avec graduation et indication de lot
- Résistance thermique du gainage synthétique en PU1 -30 °C à +135 °C
- Résistant aux rayures, aux fuites et à la rupture, grande transparence
- Protection UV jusqu'à une longueur d'onde d'env. 380 nm

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.5836.36	250	○	95 x 105	80	1	32.65	22.20
8.5836.44	500	○	101 x 148	80	1	37.85	25.75
8.5836.54	1'000	○	101 x 218	80	1	49.70	33.80
8.5836.63	2'000	○	136 x 248	80	1	83.50	56.80
8.5836.69	3'500	○	160 x 271	80	1	346.10	235.35
8.5836.73	5'000	○	182 x 310	80	1	416.40	283.15

Ohne Schraubverschluss und Ausgiessring | **Sans capuchon à vis et bague de déversement**

8.6636.03	250	○	95 x 105	80	10	309.60	210.50
8.6663.03	3'500	○	160 x 271	80	1	338.45	230.15

Produktinformationen

- Kunststoff-Sicherheitsbeschichtung
- Kratz-, Auslauf- und Splitterschutz* (* bis 5'000 ml)
- UV-Schutz bis ca. 500 nm

Données du produit

- Revêtement de sécurité en plastique conforme
- Offre une protection contre les rayures, les fuites* et les éclats* (* jusqu'à 5'000 ml)
- Protection UV jusqu'à environ 500 nm

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.6636.01	250	●	95 x 105	80	10	911.90	592.75
8.6644.01	500	●	101 x 148	80	10	911.90	592.75
8.6654.01	1'000	●	101 x 218	80	10	1'074.60	698.50
8.6663.01	2'000	●	136 x 248	80	10	1'626.10	1'056.95
8.6663.02	3'500	●	160 x 271	80	10	4'734.70	3'077.55
8.6673.01	5'000	●	182 x 310	80	1	602.20	391.45

Mit Schraubverschluss und Ausgiessring aus PP (blau) | **Avec capuchon à vis et bague de déversement en PP (bleu)**

8.7308.01	500	●	101 x 153	80	10	927.70	603.00
8.7309.01	1'000	●	101 x 223	80	10	1'105.10	718.30



Ohne Schraubverschlüsse und Ausgessringe
Sans bouchon ni bague anti-goutte

GLS 80® Weithalsflaschen Bouteilles à col large GLS 80®

Produktinformationen

- Aus Borosilikatglas
- Ohne Schraubverschlüsse und Ausgessringe
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit, hohe Temperaturbeständigkeit
- Einfaches Öffnen mit weniger als einer Drehung dank Spezialgewinde
- Mit aufgedrucktem Retrace Code (Chargenkennung)

Données du produit

- *En verre borosilicaté*
- *Sans bouchon ni bague anti-goutte*
- *Excellente résistance thermique et chimique, haute résistance à la température*
- *Ouverture facile en moins d'un tour grâce à un filetage spécial*
- *Avec code de traçabilité imprimé (identification par lots)*

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.5829.36	250	○	95 x 105	80	1	11.20	7.85
8.5829.44	500	○	101 x 148	80	1	16.15	11.30
8.5829.54	1'000	○	101 x 218	80	1	22.85	16.00
8.5829.63	2'000	○	136 x 248	80	1	48.95	34.25
8.5829.69	3'500	○	160 x 271	80	1	151.40	106.00
8.5829.73	5'000	○	182 x 310	80	1	209.75	146.80
8.5829.86	10'000	○	227 x 385	80	1	383.75	268.60
8.5829.91	20'000	○	288 x 480	80	1	825.35	577.75
8.5834.36	250	●	95 x 105	80	1	58.65	41.05
8.5834.44	500	●	101 x 148	80	1	63.95	44.75
8.5834.54	1'000	●	101 x 218	80	1	78.20	54.75
8.5834.63	2'000	●	136 x 248	80	1	114.25	79.95
8.5834.69	3'500	●	160 x 271	80	1	246.70	172.70
8.5834.73	5'000	●	182 x 310	80	1	367.60	257.30
8.5834.86	10'000	●	227 x 385	80	1	536.30	375.40
8.5834.91	20'000	●	288 x 480	80	1	881.50	617.05
8.6669.01	3'500	●	160 x 276	80	1	254.15	177.90

In unserem eShop finden Sie eine grosse Auswahl des DWK Sortiments. Top Qualität zu Top Preisen.

Dans notre eShop, vous trouverez un grand choix de l'assortiment DWK. Une qualité supérieure à des prix supérieurs.



GLS 80® Weithalsflaschen Bouteilles à col large GLS 80®

Produktinformationen

- Aus Borosilikatglas
- Komplett mit blauem Schnellschraubverschluss aus PP
- Integrierte Lippendichtung und Ausgessring
- Produkt mit Chargenkennung
- Produkt entspricht USP- / EP- und JP-Richtlinien

Données du produit

- *En verre borosilicaté*
- *Complet avec capuchon à fermeture rapide bleu PP*
- *Joint à lèvres intégré et bague de déversement*
- *Produit avec indication de lot*
- *Conforme aux pharmacopées USP, EP et JP*

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.1154.01	50'000	○	400 x 590	80	1	1'997.40	1'498.05
8.1265.01	30'000	○	340 x 548	80	1	1'130.35	847.75
8.5830.36	250	○	95 x 105	80	1	15.50	11.60
8.5830.44	500	○	101 x 152	80	1	20.45	15.35
8.5830.54	1'000	○	101 x 222	80	1	27.25	20.45
8.5830.63	2'000	○	136 x 252	80	1	52.65	39.50
8.5830.69	3'500	○	160 x 271	80	1	156.40	117.30
8.5830.73	5'000	○	182 x 314	80	1	216.95	162.70
8.5830.86	10'000	○	227 x 389	80	1	383.75	287.80
8.5830.91	20'000	○	288 x 484	80	1	833.40	625.05
8.5835.36	250	●	95 x 105	80	1	59.00	44.25
8.5835.44	500	●	101 x 152	80	1	67.70	50.75
8.5835.54	1'000	●	101 x 222	80	1	81.95	61.45
8.5835.63	2'000	●	136 x 252	80	1	118.10	88.55
8.5835.69	3500	●	160 x 271	80	1	236.60	177.45
8.5835.73	5'000	●	182 x 314	80	1	367.60	275.70
8.5835.86	10'000	●	227 x 389	80	1	552.35	414.25
8.5835.91	20'000	●	288 x 484	80	1	897.55	673.15



GLS 80® Produktionsflasche Bouteilles de production GLS 80®

Produktinformationen

- Aus Borosilikatglas
- Dickwandig und sehr widerstandsfähig
- Der flache, robuste Boden ermöglicht die Verwendung von grossen und schweren Rührstäben

Données du produit

- *En verre borosilicaté*
- *Parois épaisses et très résistantes*
- *Le fond plat et robuste permet d'utiliser des barreaux d'agitation grands et lourds*

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
8.1220.01	10'000	○	228 x 385	80	1	720.95	540.70



Square Vierkant Laborflaschen Bouteilles de laboratoire Square (carré)

Produktinformationen

DURAN® Vierkant-Laborflaschen haben eine platzsparende Form, die den Vorteil einer dichten und effizienten Verpackung bietet. Die Flaschen sind aus hochreinem, klarem, USP/EP Typ I DURAN® Borosilikatglas 3.3 geformt.

Ohne PP-Schraubverschluss und Ausgießring | Sans bouchon à visser en PP et bagues de déversement

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.2024.01	100	○	50 x 109	32	10	68.90	51.65
8.8834.01	250	○	64 x 143	45	10	81.40	61.05
8.8842.01	500	○	78 x 181	45	10	109.60	82.20
8.8843.01	1'000	○	94 x 222	45	10	168.40	126.30

Mit PP-Schraubverschluss und Ausgießring | Avec bouchon à visser en PP et bagues de déversement

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.5820.24	100	○	50 x 109	32	1	10.15	7.60
8.5820.36	250	○	64 x 143	45	1	11.40	8.55
8.5820.44	500	○	78 x 181	45	1	14.35	10.75
8.5820.54	1'000	○	94 x 222	45	1	20.35	15.25



Mehrals-HPLC-Flaschen Bouteilles à Goulot Multiple CLHP

Produktinformationen

DURAN® Vierkant-Laborflaschen haben eine platzsparende Form, die den Vorteil einer dichten und effizienten Verpackung bietet. Die Flaschen sind aus hochreinem, klarem, USP/EP Typ I DURAN® Borosilikatglas 3.3 geformt.

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
8.5054.53	1'000	○	94 x 222.5	45	1	375.85	281.90

Données du produit

Les flacons de laboratoire carrés DURAN® ont une forme peu encombrante qui offre l'avantage d'un conditionnement serré et efficace. Les flacons sont moulés à partir de verre borosilicaté DURAN® 3.3 de haute pureté.



Doppelwandig
Double paroi

GLS 80® Weithalsflaschen Bouteilles à col large GLS 80®

Produktinformationen

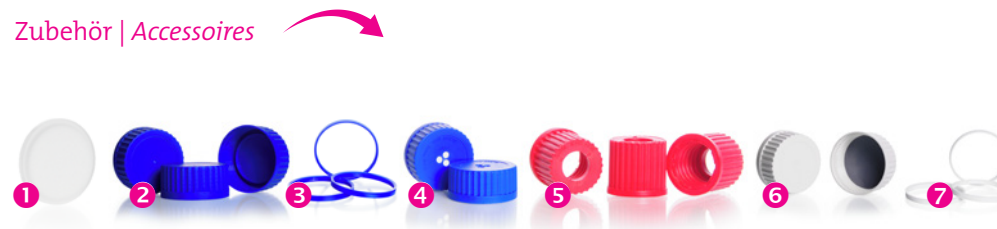
- Verwendung als einfacher und günstiger Chemostat oder Bioreaktor mit Doppelmantel für Zellkulturen
- Verfügt über einen integrierten Glasmantel zur Isolation
- Inkl. GL 18-Schraubkappen mit Bohrung, 10 mm Schlauchanschlüssen, Ausgießring und Verschluss

Données du produit

- Chémostat ou bioreacteur pour culture cellulaire simple et bon marché
- Le bouteille à double manteau incorporé permet l'isolation du contenu de l'externe
- Capuchons à vis GL18 avec trou, raccord pour tuyau 10 mm, bague de déversement et bouchon à vis inclus

ART.-NR.	VOL (ml)	AUSFÜHRUNG	D X H (mm)	GEWINDE GL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	EXÉCUTION	D X H (mm)	FILETAGE GL	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.5644.01	500	○	110 x 175	80	1	564.45	423.35
8.5654.01	1'000	○	110 x 275	80	1	707.85	530.90

Zubehör | Accessoires



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
14.2550.2	Filterplatte mit Glasrand Plaques filtrantes avec bord en verre breveté	1	55.50	41.60
8.5837.28	Schnellschraubverschluss für GLS 80® Bouchon à fermeture rapide pour GLS 80®	10	38.40	28.80
8.5837.29	Ausgießring für GLS 80® Bague de déversement pour GLS 80®	10	24.90	18.65
8.2911.06	Membranschraubverschlüsse mit Entlüftung für GLS 80® Capuchon à vis avec membrane d'aération pour GLS 80®	2	25.05	18.80
9.9227.05	Schraubverbindungsverschluss, Gewinde 14 Bouchon percé à visser, Filetage 14	1	2.15	1.60
9.9227.10	Schraubverbindungsverschluss, Gewinde 45 Bouchon percé à visser, Filetage 45	1	9.40	7.05
8.5815.10	Schnellschraubverschluss für GLS 80® Bouchon percé à visser, Filetage 45	1	36.50	27.35
8.5837.30	Ausgießring für GLS 80® Bague de déversement pour GLS 80®	1	21.70	16.25



Filtrationsgerät Appareil de filtration

Produktinformationen

- Ansatz NS 45/40 mit Rohranschluss GL14
- Adapterplatte aus PTFE
- Filterplatte mit Glasrand, Durchmesser 50 mm
- Schlitzsieb-Platte, Durchmesser 48 mm
- Eloxiertes Aluminiumklammer
- Gerade Kunststoff-Tülle aus PP mit Silikondichtung GL14
- Schraubverschluss aus rotem PBT GL14

Données du produit

- Embout NS 45/40 avec raccordement pour tuyau GL14
- Plaque adaptatrice en PTFE
- Plaque filtrante bord en verre diamètre 50 mm
- Plaque selon Büchner à fentes diamètre 48 mm
- Pince aluminium éloxé
- Olive en matière plastique, droit en PP avec joint en silicone GL14
- Capuchon de fermeture à vis en PBT rouge GL14

ART.-NR.	VOL (ml)	GRADUIERUNG (ml)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	GRADUATION (ml)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.1054.02	1'000	250 ml	1	745.45	559.10
8.1054.03	2'000	500 ml	1	881.30	660.95

Zubehör zu Filtriergerät Accessoires pour appareil de filtration



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
8.1207.01	PTFE Adapter, Schliff NS 45/40 - GL 45 Adaptateur en PTFE, rodage NS 45/40 - filetage GL 45	2 1	159.65	119.75
8.1732.01	Aufsatz mit NS 45/40 Système de Filtration avec NS 45/40	1	188.95	141.70
8.2236.02	Vorlagegefäß, mit Skala, 250 ml Entonnoir, avec graduation, 250 ml	1	187.15	140.35
8.2236.04	Vorlagegefäß, mit Skala, 500 ml Entonnoir, avec graduation, 500 ml	1	212.20	159.15
8.2540.02	Saugflasche, mit NS 45/40, 1000 ml Fiole pour filtration, avec NS 45/40, 1000 ml	1	93.55	70.15
8.2540.05	Saugflasche, mit NS 45/40, 2000 ml Fiole pour filtration, avec NS 45/40, 2000 ml	1	225.65	169.25
8.2803.01	PTFE Einsatz PTFE Insert	1	124.55	93.40
8.4031.01	Schlitzsiebplatte, Ø 48 mm Plaque à fentes, Ø 48 mm	3 10	374.00	280.50
8.7636.02	Klammer (eloxiertes Aluminium) Pincettes à fourche (aluminium anodisé)	1 1	152.65	114.50
9.9255.06	Kunststoff-Olive mit Silikondichtung, gerade, PPN, GL 14 Olive droite en polypropylène, GL 14	1	1.90	1.40



RCT basic safety control digital Magnetrührer | Agitateur magnétique

Produktinformationen

Der Bestseller im Labor: Starker Motor für einen größeren Drehzahlbereich

- Integrierte Temperaturregelung
- Inklusive PT 1000 Temperaturfühler
- Anzeige der eingestellten Sicherheitstemperaturgrenze über Digitalanzeige
- Fehlercodeanzeige bei Störung
- Drehrichtung Motor: rechts
- Gewicht: 2.5 kg
- Abmessungen: 160 x 85 x 270 mm

Données du produit

Le best-seller du laboratoire : un moteur puissant pour une plus grande plage de vitesses

- Régulation de température intégrée
- Livré avec PT 1000 sonde de mesure de température
- Réglage exact de la température et de la vitesse via l'afficheur numérique
- Affichage de code d'erreur numérique
- Sens de rotation du moteur : à droite
- Poids : 2.5 kg
- Dimensions : 160 x 85 x 270 mm

ART.-NR.	RÜHRMENGE MAX.	MASSE HEIZPLATTE	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	CAP. D'AGITATION MAX.	DIM. PLAQUE CHAUFFANTE	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.3380.00	20 l	Ø 135 mm	1	1'112.40	834.30



VACUU VIEW extended

VACUUBRAND®

VACUU VIEW Vakuum-Messgerät | Vacuomètre

Produktinformationen

- Messbereich: 1'100 - 0.001 mbar=hPa / 825 - 0.001 torr
- Messprinzip: Keramik-Membran-Sensor + keramikum-mantelter Pirani-Sensor
- Messgenauigkeit: +/- 15 % vom angezeigten Wert im Bereich 10 - 0.01 mbar (hPa) / +/- 3 mbar pour >10mbar (hPa)
- Vakuumanschluss: KF DN 16 / Schlauchwelle DN 6/10 mm
- Abmessungen: 50 x 62 x 103 mm
- Gewicht: 0.19 kg

Données du produit

- Plage de mesure : 1'100 - 0.001 mbar=hPa / 825 - 0.001 torr
- Principe de mesure : capteur à membrane céramique + capteur Pirani enrobé de céramique
- Précision de mesure : +/- 15 % de la valeur affichée dans la plage 10 - 0.01 mbar (hPa) / +/- 3 mbar pour >10mbar (hPa)
- Raccord du vide : KF DN 16 / tube flexible DN 6/10 mm
- Dimensions : 50 x 62 x 103 mm
- Poids : 0.19 kg

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.6829.27	VACUU VIEW extended	1	1'310.00	982.50



DVR 2pro Vakuum-Messgerät | *Vacuomètre*

Données du produit

- Le DVR 2pro est un vacuomètre polyvalent pour la mesure de la pression atmosphérique jusqu'à 1 mbar
- Toutes les pièces en contact avec le vide sont en matériaux résistants chimiquement
- Raccord du vide : KF DN 16 / tube flexible DN 6/10 mm
- Dimensions : 115 x 115 x 90 mm
- Poids : 0.4 kg

Produktinformationen

- Das DVR 2pro ist ein vollelektronisches, vielseitig einsetzbares Vakuum-Messgerät im Bereich von Atmosphärendruck bis 1 mbar
- Die durchgängige Verwendung chemiebeständiger Materialien für alle medien-berührten Teile sorgt für hohe Korrosionsbeständigkeit und Langzeitstabilität
- Abmessungen: 115 x 115 x 90 mm
- Gewicht: 0.4 kg

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.6829.01	DVR 2pro	1	976.00	732.00



Tischversion / *Version table*

VACUU-SELECT Kompakt-Controller *Contrôleur compact*

Données du produit

Le contrôleur compact VACUU-SELECT est un régulateur de vide à deux points entièrement équipé pour les sources de vide existantes comme les pompes individuelles ou les réseaux de vide performants. En cas d'évaporation de solvant, il détecte automatiquement la pression d'ébullition et passe en mode de régulation à deux points. Bien entendu, l'application, le vide souhaité et d'autres paramètres peuvent être combinés et réglés individuellement.

- Limite de mesure supérieure : 1080 / 810 mbar/torr
- Limite de mesure inférieure : 0.1 / 0.1 mbar/torr
- Dimensions : 191 x 127 x 187 mm
- Poids : 2 kg

Produktinformationen

Der VACUU-SELECT Kompakt-Controller ist ein komplett ausgestatteter Zweipunkt-Vakuumregler für vorhandene Vakuumquellen wie Einzelpumpen oder leistungsfähige Vakuumnetzwerke. Bei Lösemittelverdampfung erkennt er den Siededruck selbstständig und schaltet in den Zweipunkt-Regelbetrieb. Selbstverständlich lassen sich Applikation, gewünschtes Vakuum und weitere Parameter auch individuell zusammenstellen und regeln.

- Obere Messgrenze: 1080 / 810 mbar/torr
- Untere Messgrenze: 0.1 / 0.1 mbar/torr
- Abmessungen: 191 x 127 x 187 mm
- Gewicht: 2 kg

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.2070.70	VACUU-SELECT	1	3'020.00	2'265.00



Max. 5 kg

Bewegungsart: rotierend
Mouvement : rotation



PRODUCT VIDEO →



Unimax 1010

Données du produit

Le plus résistant - pour les applications qui nécessitent un mélange puissant ou délicat de petits échantillons sur des microplaques ou dans des tubes à essai.

→ Modèle compact de taille moyenne

Produktinformationen

Der Belastbare – für Anwendungen, die ein kräftiges oder schonendes Mischen von kleinen Proben auf Mikrotiterplatten oder in Reagenzgläsern erfordern.

→ Kompaktes Modell mittlerer Grösse



Durch die langsame und gleichmässige Rotationsbewegung der Unimax Modelle werden die Proben schonend in Bewegung gehalten. | Grâce au mouvement de rotation lent et régulier des modèles Unimax, les échantillons sont maintenus en mouvement en douceur.

ART.-NR.	TYP	ORBIT	DREHZAHL	ANZEIGE	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	TYPE	ORBITE	VITESSE	AFFICHAGE	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.5431.01	Unimax 1010	3 mm	30 - 500 U/min	digital	1	2'147.00	1'610.25

Max. 5 kg



Bewegungsart: kreisförmig vibrierend
Mouvement : vibrant circulairement



PRODUCT VIDEO →



Titrimax 1000

Données du produit

Le thermostable – pour un débit d'échantillons plus élevé : modèle plus grand avec surface de pose pour 6 plaques de microtitration et poids de charge de 5 kg.

→ Compatible avec le système d'incubation 1000

Produktinformationen

Der Temperierbare – für den höheren Probendurchsatz: Grösseres Modell mit Stellfläche für 6 Mikrotiterplatten und 5 kg Belastungsgewicht.

→ Kompatibel mit Inkubatorsystem 1000

ART.-NR.	TYP	ORBIT	DREHZAHL	ANZEIGE	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	TYPE	ORBITE	VITESSE	AFFICHAGE	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.5441.03	Titrimax 1000	1.5 mm	150 - 1350 U/min	Skala	1	1'472.00	1'104.00

New

SARTORIUS



heidolph

INKLUSIVE

17.5910.14
Schutzhaube
im Wert von CHF 399.00
Hotte de protection
d'une valeur de CHF 399.00

Hei-VAP Core Handlift-Modell | *Élévateur manuel*

Données du produit

Équipé des détails éprouvés tels que la pince à piston Easy-Clip, le passage de vapeur breveté, la butée de levage, le bain chauffant universel de 5 litres, de nombreux accessoires en verre, etc.

Produktinformationen

Ausgestattet mit den bewährten Details wie Kolbenklemme Easy-Clip, patentierter Dampfdurchführung, Liftanschlag, universellem 5-Liter-Heizbad, vielfältigem Glaszubehör u.v.m.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.5650.32	Handlift-Modell	1	5'059.00	3'794.25



INKLUSIVE

17.5910.14
Schutzhaube
im Wert von CHF 399.00
Hotte de protection
d'une valeur de CHF 399.00

Hei-VAP Core Motorlift-Modell | *Élévateur motorisé*

Données du produit

Équipé des détails éprouvés tels que la pince à piston Easy-Clip, le passage de vapeur breveté, la butée de levage, le bain chauffant universel de 5 litres, de nombreux accessoires en verre, etc.

Produktinformationen

Ausgestattet mit den bewährten Details wie Kolbenklemme Easy-Clip, patentierter Dampfdurchführung, Liftanschlag, universellem 5-Liter-Heizbad, vielfältigem Glaszubehör u.v.m.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
17.5650.42	Motorlift-Modell	1	5'456.00	4'092.00



Sartoclear Dynamics® Lab V
150 mL, 2 g

Produktinformationen

Sartoclear Dynamics® Lab V Kits ermöglichen die Klärung und Sterilfiltration von Säugetierzellkulturen in einem einzigen Schritt. Diese Kits vereinfachen den Filtrationsprozess, indem sie den sonst notwendigen Zentrifugationsschritt vollständig eliminieren. Jedes Sartoclear Dynamics® Lab V Kit besteht aus Beuteln einer Filterhilfe und Vakuumfiltrationseinheiten, die Ihren Anforderungen entsprechen.

- Kits für eine einstufige Ernte von Säugetierzellkulturen
- Schnelle und sichere Filtration
- Gamma sterilisierte Beutel Filter Aid und Vakuumfiltrationseinheiten

Sartoclear Dynamics® Lab

Données du produit

Les kits Sartoclear Dynamics® Lab V permettent la clarification et la filtration stérile des cultures de cellules de mammifères en une seule étape. Ces kits simplifient le processus de filtration en éliminant complètement l'étape de centrifugation normalement nécessaire. Chaque kit Sartoclear Dynamics® Lab V se compose de poches d'aide à la filtration et d'unités de filtration sous vide adaptées à vos besoins.

- Kits pour une récolte en une seule étape de cultures de cellules de mammifères
- Filtration rapide et sûre
- Sacs stérilisés Gamma Filter Aid et unités de filtration sous vide



ART.-NR.	TYP	DICHTE	VOL (ml)	POREN	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	TYPE	DENSITÉ	VOL (ml)	PORES	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
12.8901.10	Lab V 50 1 g	1	< 10 mio. cells/ml	50	0.22 µm	24 396.00	297.00
12.8901.11	Lab V 50 2 g	2	> 10 mio. cells/ml	50	0.22 µm	24 445.00	333.75
12.8901.20	Lab V 150 2 g	3	< 5 mio. cells/ml	150	0.22 µm	12 230.00	172.50
12.8901.21	Lab V 150 5g	4	> 5 mio. cells/ml	150	0.22 µm	24 495.00	371.25
12.8901.30	Lab V 250 5 g	5	5 - 10 mio. cells/ml	250	0.22 µm	24 530.00	397.50
12.8901.31	Lab V 250 10 g	6	< 5 mio. cells/ml	250	0.22 µm	24 601.00	450.75
12.8901.40	Lab V 500 5 g	7	< 5 mio. cells/ml	500	0.22 µm	24 671.00	503.25
12.8901.41	Lab V 500 10 g	8	5 - 10 mio. cells/ml	500	0.22 µm	24 742.00	556.50
12.8901.42	Lab V 500 20 g	9	> 10 mio. cells/ml	500	0.22 µm	12 420.00	315.00
12.8901.50	Lab V 1000 10 g	10	< 5 mio. cells/ml	1'000	0.22 µm	24 1'060.00	795.00
12.8901.51	Lab V 1000 20 g	11	5 - 10 mio. cells/ml	1'000	0.22 µm	12 557.00	417.75
12.8901.52	Lab V 1000 40 g	12	> 10 mio. cells/ml	1'000	0.22 µm	12 619.00	464.25

New

SARTORIUS



Sartolab BT & RF

Données du produit

Sartolab® RF/BT est une nouvelle gamme d'unités de filtration sous vide à usage unique. Ils sont donc parfaits pour filtrer des milieux de culture de tissus, des tampons, des additifs et d'autres substances biologiques aqueuses.

- Qualité et fiabilité
- Liaison faible en protéines
- Flux rapide et débit élevé
- Utilisation facile
- Matériaux du corps: Polystyrène
- Irradiation Gamma
- Emballage individuel stérile



Produktinformationen

Sartolab® RF/BT gehören zu einer neuen Produktlinie von Einmal-Vakuumfiltrationsgeräten. Sie sind für die Filtration von Gewebekulturmedien, Puffer und Zusatzstoffe sowie andere wässrige, biologische Lösungen entwickelt worden.

- Qualität und Zuverlässigkeit
- Geringe Proteinbindung
- Hohe Durchflussleistung
- Benutzerfreundlich
- Gehäusematerial: Polystyren
- Gamma Strahlung
- Einzeln steril verpackt

SARTOLAB® BT

ART.-NR.	TYP	AUSFÜHRUNG	VOL (ml)	POREN (µm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	TYPE	EXÉCUTION	VOL (ml)	PORES (µm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
12.8900.92	BT 150		150	0.22	12	114.00	85.50
12.8900.94	BT 500	Nur Trichter, für Flaschen mit Schraubgewinde Ø 45 mm	500	0.22	12	187.20	140.40
12.8900.95	BT 1000	entonnoir seulement, s'adaptent à tout flacon avec filetage Ø 45 mm	1'000	0.22	12	250.00	187.50
12.8900.96	BT 1000		1'000	0.45	12	250.00	187.50
12.8900.93	BT 250		250	0.22	12	124.80	93.60

SARTOLAB® RF

ART.-NR.	TYP	AUSFÜHRUNG	VOL (ml)	POREN (µm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	TYPE	EXÉCUTION	VOL (ml)	PORES (µm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
12.8900.82	RF 150	Mit Auffanggefäß Complet avec flacon collecteur	150	0.22	12	141.00	105.75
12.8900.83	RF 250		250	0.22	12	156.00	117.00
12.8900.84	RF 500		500	0.22	12	249.60	187.20
12.8900.85	RF 1000		1'000	0.22	12	312.00	234.00
12.8900.91	RF 250		250	0.10	12	156.00	117.00
12.8900.86	RF 1000		1'000	0.10	12	312.00	234.00
12.8900.90	RF 150		150	0.45	12	140.40	105.30
12.8900.87	RF 250		250	0.45	12	156.00	117.00
12.8900.88	RF 500		500	0.45	12	249.60	187.20
12.8900.89	RF 1000		1'000	0.45	12	312.00	234.00

New

SARTORIUS



Sartolab® bottle

Données du produit

Produktinformationen

- Einweg Polystyrol Lagerflaschen
- Steril und endotoxinfrei
- Ergonomisch gestalteter Verschluss
- Einhändige Handhabung
- Luftdichter Verschluss,
- Flaschen können mit allen Sartolab® RF | BT (Ø 45 mm) verwendet werden
- Graduierungsmarkierungen

- Bouteilles de stockage en polystyrène à usage unique
- Stérile et sans endotoxine
- Fermeture ergonomique
- Manipulation d'une seule main
- Fermeture étanche à l'air
- Les flacons peuvent être utilisés avec tous les Sartolab® RF | BT (Ø 45 mm)
- Marques de graduation

ART.-NR.	VOL (ml)	HÖHE (mm)	Ø (mm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	HAUTEUR (mm)	Ø (mm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
12.0180.22	150	77	87	12	69.85	52.40
12.0180.23	250	99	87	12	87.25	65.45
12.0180.24	500	114	112	12	105.00	78.75
12.0180.25	1'000	169	116	12	139.10	104.30



→ Vakuum-Schlauch / Tube à vide

Sartolab® MultiStation

Données du produit

Produktinformationen

Die Sartolab® MultiStation ist ein Ständer, der speziell für die Aufnahme von 1 - 6 Vakuumfiltrationseinheiten entwickelt wurde und die gleichzeitige freihändige Filtration von bis zu 6 Proben ermöglicht.

Sartolab® MultiStation est un support spécialement conçu pour accueillir de 1 à 6 unités de filtration sous vide, permettant de filtrer simultanément, en mode mains libres, jusqu'à 6 échantillons.

- Eine einzige Vakuumquelle ermöglicht die gleichzeitige Filtration von bis zu 6 Proben
- Zeitersparnis (keine Installationszeit für jede Filtereinheit vor der Verwendung)

- Une seule source de vide permet de filtrer simultanément jusqu'à 6 échantillons
- Gain de temps (pas de temps d'installation pour chaque unité de filtrage avant utilisation)

Vakuum-Schlauch: Silikon, äusserer Ø 15 mm, innerer Ø 7 mm, Länge: 200 mm

Tube à vide : Silicone, Ø extérieur 15 mm, Ø intérieur 7 mm, longueur : 200 mm

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
12.8900.12	MultiStation	1	3'683.00	2'762.25
12.8900.13	Vakuum-Schlauch aus Silikon für MultiStation Tube à vide pour silicone MultiStation	1	14.35	10.75



New

LABSOLUTE[®]
A MEMBER OF THE BINDER GROUP

Vernichtungsbeutel PP Sacs à déchets en PP

Données du produit

Grâce aux sacs autoclavables en PP, vous pouvez vous débarrasser de votre matériel de laboratoire contaminé. Grâce au film PP solide (50 µm) et à une soudure extra large au fond, les sacs sont particulièrement résistants à la déchirure.

Produktinformationen

Mit den Vernichtungsbeuteln aus PP können Sie Ihre kontaminierten Laborartikel sicher entsorgen. Dank der 50 µm starken Folie und einer extra breiten Bodennaht sind die Beutel besonders reissfest.

ART.-NR.	VOL (l)	B X H (mm)	FOLIENSTÄRKE (µm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (l)	L X H (mm)	ÉPAISSEUR DU FILM (µm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.2162.00	2.5	200 x 300	50	Pack à 100	15.50	11.60
32.2162.10	8.0	300 x 500	50	Pack à 500	251.15	188.35
32.2162.20	60	600 x 800	50	Pack à 100	76.45	57.35
32.2162.30	38	400 x 780	50	Pack à 500	321.35	241.00
32.2162.40	110	700 x 1'100	50	Pack à 75	91.40	68.55



Probenbecher steril Béchers stériles pour échantillons

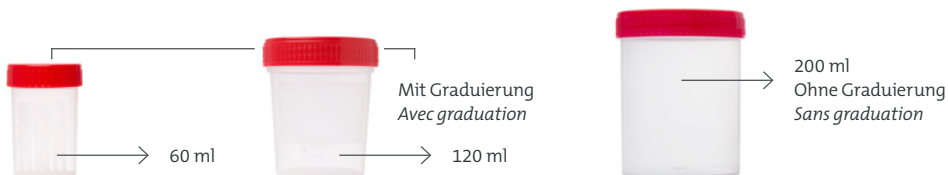
Données du produit

Les gobelets transparents multi-usages en PP conviennent parfaitement pour le stockage de solides et de liquides. Livrés avec couvercle à visser en HDPE.
• 60 ml / 120 ml : avec graduation et champ d'inscription. (la graduation va jusqu'à 100 ml / 50 ml)
• 200 ml : sans graduation et champ d'inscription

Produktinformationen

Die transparenten Mehrzweckbecher aus PP eignen sich bestens für die Lagerung von Feststoffen und Flüssigkeiten. Lieferung inklusive Schraubdeckel aus HDPE.
• 60 ml / 120 ml: mit Graduierung und Beschriftungsfeld (Graduierung reicht bis 100 ml / 50 ml)
• 200 ml: ohne Graduierung und Beschriftungsfeld

ART.-NR.	VOL (ml)	FARBE	HÖHE (mm)	Ø DECKEL (mm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	COULEUR	HAUTEUR (mm)	Ø COUVERCLE (mm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.2140.60	60	●	65.5	42.5	Pack à 500	128.00	96.00
32.2140.80	120	●	72.5	62.5	Pack à 250	93.90	70.40
32.2141.00	200	●	80.0	64.0	Pack à 150	94.40	70.80
32.2140.81	120	●	72.5	62.5	Pack à 250	93.65	70.25
32.2140.82	120	●	72.5	62.5	Pack à 250	93.65	70.25



New

LABSOLUTE[®]
A MEMBER OF THE BINDER GROUP

Laborflaschen Bouteilles de laboratoire

Données du produit

Avec anneau de déversement bleu et capuchons à visser avec joint à lèvres intégré en PP. Autoclavables à 121 °C. Le revêtement transparent rend les flacons résistants aux coups et aux chocs. De plus, le revêtement empêche de manière fiable les bouteilles de s'écouler en cas de rupture.

Produktinformationen

Mit blauen Ausgießringen und Schraubkappen mit integrierter Lippendichtung aus PP. Autoklavierbar bei 121 °C. Die transparente Beschichtung macht die Flaschen widerstandsfähig gegen Schlag und Stoss. Zudem verhindert die Beschichtung zuverlässig ein Auslaufen der Flaschen bei Bruch.

● Geeignet für die Lagerung von lichtempfindlichen Proben. Braun lasiert.

● Convient pour le stockage d'échantillons sensibles à la lumière. Lasuré brun.

ART.-NR.	VOL (l)	FARBE	Ø AUSSEN (mm)	HÖHE (mm)	GEWINDE	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (l)	COULEUR	Ø EXTÉRIEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	FILETAGE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.0051.01	250	○	70	138	45	1	25.65	19.25
32.0051.02	500	○	86	176	45	1	28.10	21.05
32.0051.03	1'000	○	101	225	45	1	37.10	27.80
32.0051.04	2'000	○	136	260	45	1	51.25	38.45
32.0051.05	5'000	○	181	330	45	1	184.60	138.45
32.0052.01	100	●	56	100	45	10	180.00	135.00
32.0052.02	250	●	70	138	45	10	216.40	162.30
32.0052.03	500	●	86	176	45	10	338.00	253.50
32.0052.04	1'000	●	101	225	45	10	345.25	258.95



Weithalsflaschen viereckig Bouteilles à col large carré

Données du produit

Les bouteilles carrées à col large en HDPE sont idéales pour le stockage d'échantillons pulvérulents, pâteux et liquides. Grâce à leur large ouverture, les flacons sont particulièrement faciles à remplir. La forme de base carrée permet d'utiliser de manière optimale l'espace de rangement dans les armoires et les tiroirs.

Produktinformationen

Die viereckigen Weithalsflaschen aus HDPE eignen sich ideal zur Lagerungen von pulverförmigen, pastösen und flüssigen Proben. Wegen der weiten Öffnung sind die Flaschen besonders leicht zu befüllen. Die eckige Grundform sorgt dafür, dass der Stauraum in Schränken und Schubladen optimal genutzt wird.

ART.-NR.	VOL (l)	Ø ÖFFNUNG (mm)	MASSE (mm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (l)	Ø OUVERTURE (mm)	DIM. (mm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.6644.57	500	46.4	87.5 x 68.5 x 124	44	58.70	44.00
32.6644.55	1'000	46.4	89 x 89 x 173	135	297.00	222.75
32.6644.56	2'000	46.4	125 x 90.5 x 234	36	74.65	56.00

New



Filtrationseinheiten Unités de filtration

Produktinformationen

- Hohe Rückverfolgbarkeit dank MHD und Lot. Nr.
- 0.2 µm: Ideal für Sterilisationsanwendungen
- 0.45 µm: Ideal zur Klärung von Pufferlösungen und Nährmedienzubereitung
- Filtratflasche mit Deckel zur praktischen Aufbewahrung der filtrierten Lösung
- Einzeln verpackt
- Pyrogenfrei und nicht zytotoxisch
- Schnellanschluss für Schläuche mit einem Innendurchmesser von 8 - 12 mm

ART.-NR.	VOL (l)	PORENGRÖSSE (mm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (l)	TAILLE DES PORES (mm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.6972.00	150	0.22	12	119.50	89.60
32.6972.04	150	0.45	12	120.50	90.35
32.6972.02	500	0.22	12	165.10	123.80
32.6972.06	500	0.45	12	165.00	123.75

Données du produit

- *Traçabilité élevée grâce au MHD et au lot. No. sur chaque filtre*
- *0.2 µm : idéal pour les applications de stérilisation*
- *0.45 µm : idéal pour la clarification de solutions tampons et préparation de milieux de culture*
- *Bouteille de filtrat avec couvercle pour une conservation pratique de la solution filtrée*
- *Emballé individuellement*
- *Apyrogène et non cytotoxique*
- *Raccord rapide pour tuyaux d'un diamètre intérieur de 8 - 12 mm*

New



Enghalsflaschen Flacons à col étroit

Produktinformationen

Die Enghalsflaschen aus HDPE mit dem Klappscharnierdeckel aus PP sind für eine Vielzahl flüssiger Füllgüter geeignet. Die Flaschen sind für die Verwendung mit Lebensmitteln geeignet und durch die schräge Schulter sehr gut restentleerbar.

ART.-NR.	VOL (ml)	Ø ÖFFNUNG (mm)	Ø AUSSEN (mm)	HÖHE (mm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	Ø OUVERTURE (mm)	Ø EXTÉRIEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.6960.90	500	22	64	210	1	1.10	0.80
32.6960.91	1'000	22	80	264	1	1.30	0.95

Données du produit

Les flacons à col étroit en PEHD avec un couvercle à charnière rabattable en PP conviennent pour une multitude de produits liquides. Les bouteilles conviennent à l'utilisation avec des denrées alimentaires et sont très faciles à vider grâce à leur épaulement incliné.



Produktinformationen

Die praktischen Weithalsflaschen sind aufgrund ihrer weiten Öffnung besonders leicht zu befüllen und zu reinigen. Mit 100 % dicht schliessendem Schraubverschluss aus PP eignen sie sich hervorragend für den Transport und die Aufbewahrung von flüssigen, pulverigen und pastösen Proben. Die Flaschen sind in verschiedenen Materialien und Farben erhältlich.

ART.-NR.	VOL (ml)	Ø ÖFFNUNG (mm)	Ø AUSSEN (mm)	HÖHE (mm)	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	Ø OUVERTURE (mm)	Ø EXTÉRIEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
32.6961.53	30	21.5	36.5	62.5	12	8.30	6.20
32.6961.54	60	21.5	38.5	85.0	12	10.00	7.50
32.6961.55	125	28.5	50.5	99.0	12	12.45	9.35
32.6961.56	250	32.5	61.5	133.0	12	19.15	14.35
32.6961.57	500	43.5	72.5	170.0	12	25.90	19.40
32.6961.58	1'000	53.0	91.5	199.0	6	24.60	18.45

Données du produit

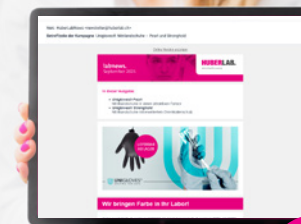
Grâce à leur large ouverture, ces flacons pratiques à col large sont particulièrement faciles à remplir et à nettoyer. Avec leur bouchon à visser en PP 100 % étanche, ils conviennent parfaitement au transport et à la conservation d'échantillons liquides, pulvérulents et pâteux. Les flacons sont disponibles en différents matériaux et couleurs.



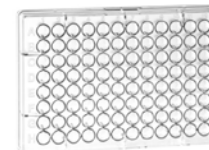
HUBERLAB.
committed to science

Kennen Sie schon unsere «labnews»?
Melden Sie sich jetzt an und bleiben Sie stets auf dem Laufenden!

Connaissez-vous déjà nos «labnews.»?
Abonnez-vous maintenant et restez toujours à jour!



Click



Produktinformationen

U-Boden: Rund, besonders gut für Agglutinationstests, keine Kanten, daher einfach und sauber zu pipettieren, für +/- Auswertungen.

ART.-NR.	FARBE	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	COULEUR	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
7.650 101	○	100	92.26	36.00

Données du produit

Fond U : rond, idéales pour les tests d'agglutination, pas de coins anguleux, ce qui permet un pipetage facile et propre, adapté aux analyses +/-.



Microplatten 96 Well Polystyrol Microplaques 96 puits en polystyrène

Sonderproduktion aufgrund der hohen Nachfrage

Production spéciale en raison de la forte demande



Dünnwandig
Parois fines

Zentrifugenröhrchen CELLSTAR® Tubes à centrifuger CELLSTAR®

Produktinformationen

- Dünnwandig, konischer Boden, PP, 17/120 mm
- Niedrigere Zentrifugierbarkeit:
→ 1'500 x g (Swinging-bucket rotor)
→ 5'000 x g (Fixed-angle rotor)
- Naturfarbene Röhrchen mit aufgeschraubtem Verschluss
- Mit blauer Graduierung und weissem Schriftfeld

Données du produit

- *Parois fines, fond conique, PP, 17/120 mm*
- *Centrifugabilité plus faible :*
→ 1'500 x g (Swinging-bucket rotor)
→ 5'000 x g (Fixed-angle rotor)
- *Tubes incolores avec bouchon à vis monté*
- *Avec graduation bleue et aplat blanc*

ART.-NR.	VOL. ml	D x H (mm)	VERPACKUNG	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	VOL. ml	D X H (mm)	EMBALLAGE	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
7.188 679	15	17 x 120	20 Beutel x 50 Stück 20 sachets x 50 pièces	1'000	196.00	49.00



Polypropylen
Polypropylène

Zentrifugenröhrchen CELLSTAR® Tubes à centrifuger CELLSTAR®

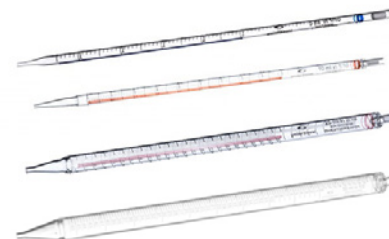
Produktinformationen

- Sehr gute thermische, mechanische und chemische Stabilität
- Naturfarbene Röhrchen mit aufgeschraubtem Verschluss
- Mit blauer Graduierung und weissem Schriftfeld
- Light Protection Tubes für lichtempfindliche Stoffe und Reaktionen
- In Boxen oder Beuteln unterpackt
- Bodenform konisch

Données du produit

- *Très bonne résistance chimique, mécanique et thermique*
- *Light Protection Tubes pour stockage ou transfert de substances photosensibles*
- *Tubes incolores avec bouchon à vis monté*
- *Emballage en boîte ou en sachet*
- *Avec graduation bleue et aplat blanc*
- *Fond conique*

ART.-NR.	VOL. (ml)	MASSE (mm)	STEHRAND	STERIL	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. (ml)	MESURE (mm)	JUPE	STERILE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
7.188 271	15 ml	17 x 120 mm	–	✓	1'000	311.65	233.75
7.227 261	50 ml	30 x 115 mm	–	✓	500	163.60	87.50



CELLSTAR® Serologische Pipetten Pipettes sérologiques CELLSTAR®

Produktinformationen

- Design der Pipettenspitze garantiert tropfenfreies Pipettieren
- Maximale Genauigkeit
- Klare, gut lesbare Graduierung
- Seitlich angebrachter kolorierter Längsstreifen bei den Pipetten vereinfacht das Ablesen des Volumens
- Hohe optische Transparenz

Données du produit

- *Le design de la pointe de pipette garantit un pipetage sans perte de gouttes*
- *Précision maximale*
- *Graduation claire et d'une lecture aisée*
- *Les pipettes de 5, 10, 25 et 50 ml sont équipées d'une bande Schellbach de couleur sur le côté pour faciliter la lecture du volume*
- *Haute transparence optique*

ART.-NR.	VOL. ml	GRAD. (ml)	FARBE	VERPACKUNG	MENGE	PREISE	DEALS
No. D'ART.	VOL. ml	GRAD (mm)	COULEUR	EMBALLAGE	QUANTITÉ	PRIX	DEALS
7.606 180	5	1/10	●	Papier / Kunststoff Papier / Kunststoff	200	71.95	46.75
7.607 180	10	1/10	●	Papier / Kunststoff Papier / Kunststoff	200	67.50	33.00
7.760 180	25	2/10	●	Papier / Kunststoff Papier / Kunststoff	200	166.40	60.00
7.768 180	50	1/2	●	Papier / Kunststoff Papier / Kunststoff	100	136.30	40.00

Linearer Barcode
Code à barres
linéaire



Cryo.s™ mit Datamatrix-Code Cryo.s™ avec code Datamatrix

Produktinformationen

Vorgefertigter eindeutiger Datamatrix-Code Typ ECC 200 (14 x 14 Elemente) am Röhrchenboden, zusätzlicher Linearcode Typ 128 mit Klartextdarstellung an der Röhrchenseite

Données du produit

Code Datamatrix ECC200 unique préféfini avec séquence 14 x 14 inscrite au fond du tube, code à barres linéaire supplémentaire type 128 (texte lisible par l'opérateur) sur le côté du tube

ART.-NR.	VOL. (ml)	DECKEL	GEWINDE	MENGE	PREIS	DEAL
No. D'ART.	VOL. (ml)	COUVERCLE	FILETAGE	QUANTITÉ	PRIX	DEAL
7.127 2632DG	bis jusqu'à 4 ml	natur nature	aussen extérieur	300	524.00	333.60



PRODUCT VIDEO



DERMAPURGE



ERSTER PLATZ ALS BESTE INNOVATION FÜR LABOR EQUIPMENT | PREMIÈRE PLACE COMME MEILLEURE INNOVATION POUR L'ÉQUIPEMENT DE LABORATOIRE

nano-ex

Données du produit

nano-ex est un produit spécial de nettoyage de la peau à utiliser après une contamination involontaire de la peau par des nanoparticules. Un nettoyage efficace permet d'éviter l'absorption de particules par la peau ou l'absorption orale ultérieure suite à la propagation de la contamination. nano-ex lie plus de 99 % de toutes les particules et agit sur tous les matériaux nanométriques à partir de 4 nm. La formulation bien tolérée par la peau est exempte de tensioactifs et de composants dégraissants afin de ne pas altérer les propriétés de barrière de la peau.

Premiers secours hygiéniques pour les laboratoires et les applications sur de petites surfaces : Le tube nano-ex avec applicateur-éponge peut être utilisé rapidement et en toute sécurité. L'éponge permet d'éviter les contaminations secondaires.

Produktinformationen

nano-ex ist ein spezielles Hautreinigungsprodukt zur Anwendung nach ungewollter Verunreinigung der Haut durch Nanopartikel. Durch effektive Reinigung kann der Aufnahme von Partikeln über die Haut bzw. spätere orale Aufnahme infolge von Kontaminationsverschleppung entgegengewirkt werden. nano-ex bindet mehr als 99 % aller Partikel und wirkt bei allen nanoskaligen Materialien ab 4 nm. Die hautverträgliche Formulierung ist frei von Tensiden und entfettenden Komponenten, um die Barriereigenschaften der Haut nicht zu beeinträchtigen.

Hygienische Erste-Hilfe für Labore und kleinflächige Anwendungen:

Die nano-ex Tube mit Schwamm-applikator kann schnell und sicher angewendet werden. Durch den Schwamm lassen sich Sekundärkontaminationen vermeiden.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	PREIS	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	PRIX	DEALS
18.3865.01	1 x 50 ml Tube 1 x tube de 50 ml	87.50	65.60
18.3865.02	8 x 50 ml Tube 8 x tube de 50 ml	700.00	525.00
18.3865.03	33 x 50 ml Tube 33 x tube de 50 ml	2'887.00	2'165.25
18.3865.05	1 x Pumpspendereinsetz 500 ml für nano-ex für Eurospender 1 x distributeur à pompe 500 ml pour nano-ex pour euro dispenser	168.00	126.00
18.3865.06	10 x Pumpspendereinsetz 500 ml für nano-ex für Eurospender 10 x distributeur à pompe 500 ml pour nano-ex pour euro dispenser	1'680.00	1'260.00



Alle Materialien
Tous les matériaux



Für Partikel > 4nm
Pour les particules > 4nm



> 99 % Reinigungsleistung
> 99 % d'efficacité de nettoyage



Seifenfrei
Sans savon



Hautverträglich
Bien toléré par la peau



Inhalt 50 ml
Contenu 50 ml



PanReac
AppliChem
ITW Reagents

Dekontaminationslösung zur Entfernung von DNA- und RNA-Kontaminationen
Solution de décontamination pour éliminer la contamination de l'ADN et de l'ARN

DNA-ExitusPlus

ART.-NR.	INHALT	VERPACKUNG	PREIS	DEALS
No. D'ART.	CONTENU	EMBALLAGE	PRIX	DEALS
A7089.0100	100 ml	Sprayflasche Bouteille de spray	48.60	34.05
A7089.0500	500 ml	Sprayflasche Bouteille de spray	82.90	58.55
A7089.1000RF	1 l	Nachfüllflasche Bouteille de recharge	147.00	96.25
A7089.2500RF	2.5 l	Nachfüllflasche Bouteille de recharge	321.85	191.00



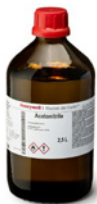
- Effektive DNA & RNA-Dekontamination in Einem. Ein Muss für alle genetischen und forensischen Analysen.
- Décontamination efficace de l'ADN et de l'ARN en une seule opération. Un must pour toutes les analyses génétiques et médico-légales.



- Weder giftig noch schädlich für Menschen
- Keine aggressiven Säuren oder basischen Substanzen
- Keine giftigen Dämpfe
- Ni toxique ni nocif pour l'homme
- Pas d'acides ou de substances alcalines agressives
- Pas de fumées toxiques



- Ausrüstung oder Material wird nicht beschädigt oder korrodiert durch DNA-Exitus Plus™
- Alle Bestandteile sind biologisch abbaubar
- L'équipement ou le matériel ne sera pas endommagé ou corrodé par DNA-Exitus Plus™
- Tous les ingrédients sont biodégradables



**Acetonitril CHROMASOLV™
gradient grade, HPLC, = 99.9 %**

Produktinformationen

- Inhalt: 4 x 2.5 l
- CAS-Nr: 75-05-8 | Summenformel: C₂H₃N

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
34851-4X2.5L	4 x 2.5 l GLASS BOTTLE	22.15

Données du produit

- Contenu : 4 x 2.5 l
- No. CAS : 75-05-8 | Formule : C₂H₃N

**Methanol, CHROMASOLV™
gradient grade, for HPLC, = 99.9 %**

Produktinformationen

- Inhalt: 4 x 2.5 l
- CAS-Nr: 67-56-1 | Summenformel: CH₃OH

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
34885-4X2.5L	4 x 2.5 l GLASS BOTTLE	54.30

Données du produit

- Contenu : 4 x 2.5 l
- No. CAS : 67-56-1 | Formule : CH₃OH

**Cyclohexane CHROMASOLV™
for HPLC, = 99.7 %**

Produktinformationen

- Inhalt: 4 x 2.5 l
- CAS-Nr: 110-82-7 | Summenformel: C₆H₁₂

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
34855-4X2.5L	4 x 2.5 l GLASS BOTTLE	109.90

Données du produit

- Contenu : 4 x 2.5 l
- No. CAS : 110-82-7 | Formule : C₆H₁₂

**Heptane CHROMASOLV™
for HPLC, = 99 %**

Produktinformationen

- Inhalt: 4 x 2.5 l
- CAS-Nr: 142-82-5 | Summenformel: C₇H₁₆

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
34873-4X2.5L	4 x 2.5 l GLASS BOTTLE	101.80

Données du produit

- Contenu : 4 x 2.5 l
- No. CAS : 142-82-5 | Formule : C₇H₁₆



**HYDRANAL™ - Water Standard 1.0,
Standard for Karl Fischer titration**

Produktinformationen

- Inhalt: 240 ml
- Lagerung: Raumtemperatur

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
34828-6X40ML	6 x (10 x 4 ml) Ampoule	455.65

Données du produit

- Contenu : 240 ml
- Stockage : température ambiante



**HYDRANAL™ - Water Standard 10.0,
Standard for Karl Fischer titration**

Produktinformationen

- Inhalt: 480 ml
- Lagerung: Raumtemperatur

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
34849-6X80ML	6 x (10 x 8 ml) Ampoule	470.50

Données du produit

- Contenu : 480 ml
- Stockage : température ambiante



Aceton for UV, IR, HPLC, GPC, ACS

Produktinformationen

- Inhalt: 2.5 l
- CAS-Nr: 67-64-1 | Summenformel: CH₃COCH₃

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
361007.1612	2.5 l GLASS BOTTLE	81.45

Données du produit

- Contenu : 2.5 l
- No. CAS : 67-64-1 | Formule : CH₃COCH₃



**Salpetersäure 69 %
Acide nitrique 69%**

Produktinformationen

- Inhalt: 1'000 ml
- CAS-Nr: 7697-37-2 | Summenformel: HNO₃

Données du produit

- Contenu : 1'000 ml
- No. CAS : 7697-37-2 | Formule : HNO₃

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
721037.0011	Fluorpolymer-Flasche mit äusserer Styroporbox Bouteille en fluoropolymère avec boîte extérieure en polystyrène expansé	185.30



**Wasser bidestilliert technisch
Eau bidistillée, qualité technique**

Produktinformationen

- Inhalt: 10 l
- CAS-Nr: 7732-18-5 | Summenformel: H₂O

Données du produit

- Contenu : 10 l
- No. CAS : 7732-18-5 | Formule : H₂O

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
211074.0715	Kunststoffkanister Bidons en plastique	31.05



**n-Heptan zur Analyse
n-Heptane pour analyses**

Produktinformationen

- Inhalt: 2.5 l
- CAS-Nr: 142-82-5 | Summenformel: C₇H₁₆

Données du produit

- Contenu : 2.5 l
- No. CAS : 142-82-5 | Formule : C₇H₁₆

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
122062.1612	2.5 L GLASS BOTTLE	95.60



- CAS-Nr | No. CAS : 75-05-8

**Acetonitril gradient grade
for HPLC (min. 99.9 %)**

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
2653.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	26.20



- CAS-Nr | No. CAS : 75-05-8

**Acetonitril gradient grade
for LC-MS (min. 99.9 %)**

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
2697.1000	1l GLASS BOTTLE	18.20
2697.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	25.30



- CAS-Nr | No. CAS : 75-05-8

**Acetonitril gradient grade
for UHPLC-MS (min. 99.95 %)**

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
2690.1000	1 l GLASS BOTTLE	63.15
2690.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	137.00



- CAS-Nr | No. CAS : 75-05-8

**Acetonitrile with 0.1 % formic acid
for LC-MS (min. 99.5 %)**

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
2645.1000	1 l GLASS BOTTLE	14.50
2645.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	29.95



- CAS-Nr | No. CAS : 67-63-0

2-Propanol for LC-MS (min. 99.95 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
1178.1000	1 l GLASS BOTTLE	11.70
1178.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	24.20



• CAS-Nr | No. CAS :
67-56-1

Methanol gradient grade for HPLC (min. 99.85 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
1481.2500	2.5 L GLASS BOTTLE	10.00



• CAS-Nr | No. CAS :
67-56-1

Methanol for LC-MS (min. 99.95 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
1428.1000	1 l GLASS BOTTLE	8.45
1428.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	15.75



Water LC-MS with 0.1 % formic acid

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
456.1000	1 l GLASS BOTTLE	10.95
456.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	15.05



Hydrochloric acid p. a. (min. 37.0 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
836.1000	1 l GLASS BOTTLE	8.30



• CAS-Nr | No. CAS :
77-86-1

Tris for molecular biology (min. 99.9 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
8085.0500	500 g	23.70
8085.1000	1 kg	43.00



• CAS-Nr | No. CAS :
9005-64-5

Tween® 20 for molecular biology

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
8022.0500	500 ml	18.55
8022.1000	1 l	16.45



+ CHF 25 für Nasseis | + CHF 25 pour la glace liquide



• CAS-Nr | No. CAS :
39450-01-6

Proteinase K for molecular biology

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEALS
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEALS
8433-0100	100 mg	35.20
8433-0500	500 mg	96.90



• CAS-Nr | No. CAS :
67-63-0

2-Propanol for UHPLC-MS (min. 99.95 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
1179.2500	2.5 l GLASS BOTTLE	75.75



Salzsäure suprapur Acide chlorhydrique suprapur

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
857.1011	1 l	48.45



Salpetersäure suprapur Acide nitrique suprapur

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
838.1011	1 l	54.65



Salpetersäure (min. 65.0 %) Acide nitrique (min. 65.0 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
865.1000	1 l GLASS BOTTLE	11.30



Schwefelsäure (min. 95 %) Acide sulfurique (min. 95 %)

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	DEAL
No. D'ART.	DESCRIPTION	DEAL
859.1000	1 l	9.20

New

BIOZOL
FIT FOR SCIENCE

Scharlau
The wise choice

BIOZOL
FIT FOR SCIENCE

Scharlau

BIOZOL
FIT FOR SCIENCE

Scharlau

BIOZOL
FIT FOR SCIENCE

new!

... in unserem eShop | dans notre eShop

SCHARLAU

BIOZOL

New

Scharlau

Gebrauchsfertige Nährmedien für hohe Ansprüche. Sie können mit den Scharlau Produkten höchste Qualität, Zuverlässigkeit, Zertifizierung und komplexe Einsatzbereiche verbinden. Langfristige Stabilität wird Ihnen mit dem neuen Produktsortiment garantiert.

Des milieux de culture prêts à l'emploi pour des exigences élevées. Avec les produits Scharlau, alliez qualité supérieure, fiabilité, certification et domaines d'application complexes. La stabilité à long terme leur est garantie avec la nouvelle gamme de produits.

New

BIOZOL
FIT FOR SCIENCE

Biozol ist unser erfahrener und zuverlässiger Partner für hochqualitative Produkte in der Biowissenschaft und Labordiagnostik. Das weitreichende Sortiment biochemischer Artikel rundet das Portfolio ab. Kleine Moleküle, Inhibitoren, Aktivatoren sowie Zytokine zur Untersuchung von Zellsignalwegen – für den Einsatz in einer Vielzahl von Laboranwendungen geeignet.

Biozol est notre partenaire expérimenté et fiable pour tous les produits de haute qualité dans les domaines des sciences de la vie et du diagnostic de laboratoire. La vaste et complète gamme d'articles biochimiques enrichi le portefeuille produits. Petites molécules, inhibiteurs, activateurs ainsi que des cytokines pour l'étude des voies de signalisation cellulaire sont adaptés à une multitude d'applications de laboratoire.