



easyChoice
Online

easy Choice

FOR MY LAB
neoLab[®]

Ausgabe 23.3
Gültig bis 31. Dezember 2023

1.9.-
31.12.

eB
Eppendorf
Bundle Aktion

eppendorf ThermoMixer[®] Bundle-Aktion:

Bei Kauf eines Eppendorf ThermoMixer[®] C erhalten Sie einen SmartBlock[™] nach Wahl gratis dazu. Sparen Sie bis zu 778 €!

1 Smart-
Block
gratis

Artikelnr.: Eppendorf ThermoMixer[®] C
VB-1809 Grundgerät ohne Thermoblock

+

VB-1795 Eppendorf SmartBlock[™] 24 x 0,5 mL

VB-1793 Eppendorf SmartBlock[™] 24 x 1,5 mL

VB-1796 Eppendorf SmartBlock[™] 24 x 2,0 mL

VB-1798 Eppendorf SmartBlock[™] Plates, Thermo-
block für Mikrotest- und Deepwellplatten
mit Deckel



Aktionspreis

3.017,00 €

neoLab[®] mit starken Partnern. In dieser Ausgabe:

moonlab
plastics

eppendorf

VITLAB

neoFroxx

neochrom

labtable
Lab Furniture & Concepts

SOCOREX

DURAN GROUP
magic of precision

neoLabLine

Bestell-Hotline: 06221 844244 • www.neolab.de/easyChoice • bestellung@neolab.de

Alle Preise zzgl. MwSt. - Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Lagerware verfügbar solange der Vorrat reicht.

neochrom® - Die Chromatographie-Linie von neoLab



Ab Lager verfügbar

Art.Nr.	neochrom® Fläschchen	ND	Volumen	Maße	Material	Preis	Angebot
7-0600	Rollrandflasche, flacher Boden	ND8	0,8 ml	30 x 8,2 mm	Klarglas	12,80 €	9,90 €
7-0601	Rollrandflasche, flacher Boden	ND8	0,7 ml	40 x 7 mm	Klarglas	17,50 €	13,50 €
7-0608	Rollrand-Mikroflasche, konisch	ND8	0,6 ml	40 x 7 mm	Braunglas	9,45 €	6,30 €
7-0607	Rollrand-Mikroflasche, konisch	ND8	0,6 ml	40 x 7 mm	Klarglas	27,70 €	21,30 €
7-0606	Rollrandflasche	ND8	1,2 ml	40 x 8,2 mm	Braunglas	18,20 €	14,00 €
7-0657	Gewindeflasche	ND8	1,5 ml	32 x 11,6 mm	Braunglas	13,30 €	10,20 €
EC-1102	Gewindeflasche mit Schriftfeld	ND8	1,5 ml	32 x 12 mm	Braunglas	14,30 €	11,00 €
EC-1100	Gewindeflasche	ND8	2,0 ml	32 x 12 mm	Klarglas	12,30 €	9,50 €
7-0684	Kurzgewindeflasche	ND9	0,3 ml	32 x 11,6 mm	PP transparent	17,30 €	13,30 €
7-0687	Kurzgewindefl., Füllmarkierung, Innen leicht konkav	ND9	1,5 ml	32 x 11,6 mm	PP klar	19,60 €	15,10 €
7-0725	Gewindeflasche, weite Öffnung	ND10	1,5 ml	32 x 11,6 mm	Klarglas	21,70 €	16,70 €

Verpackungseinheit: 100 Stück/ Pack



Art.Nr.	neochrom® Fläschchen	ND	Volumen	Maße	Material	Preis	Angebot
7-0727	Gewindeflasche mit Schriftfeld und Füllmarkierung	ND10	1,5 ml	32 x 11,6mm	Braunglas	15,50 €	11,90 €
2-1012	Mikroprobenfläschchen, zylindrisch mit Innenkonus	ND10,8	0,3 ml		Polypropylen	14,50 €	10,50 €
7-0627	TopSert Schnappringflasche mit Glas-Mikroeingang	ND11	0,2 ml	32 x 11,6 mm	TPX	67,50 €	45,00 €
7-0724	Schnappringflasche	ND11	0,3 ml	32 x 11,6 mm	Braunglas	22,50 €	15,00 €
7-0625	High Recovery Flasche mit Rollrand	ND11	1,1 ml	32 x 11,6 mm	Klarglas	75,00 €	57,80 €
EC-1281	High Recovery Flasche mit Schnappring, weite Öffnung	ND11	2,0 ml	32 x 12 mm	Klarglas	96,60 €	74,40 €
EC-1054	Schnappringflasche mit Schriftfeld	ND11	2,0 ml	32 x 12 mm	Braunglas	14,80 €	11,40 €
7-0842	Feingewindeflasche mit Rundboden	ND18	20 ml	75,5 x 23 mm	Klarglas	34,20 €	26,30 €
7-0794	Headspace Flasche mit Schriftfeld	ND20	20 ml	75,5 x 23 mm	Klarglas	31,60 €	24,30 €
7-0797	Headspace Flasche, für Perkin Elmer	ND20	20 ml	75,5 x 23 mm	Braunglas	38,90 €	30,00 €
7-0851	EPA Gewindeflasche	ND24	20 ml	57 x 27,5 mm	Klarglas	41,20 €	31,70 €

Verpackungseinheit: 100 Stück/ Pack

neochrom® Rollrandfläschchen ND11

ND11, 2 ml,
12 x 32 mm, aus Borosilikatglas der 1. hydrolytischen Klasse gefertigt.
VE: 100 St./ Pack



Art.Nr.	neochrom Rollrandfläschchen	Preis	Angebot
EC-1001	Klarglas, weite Öffnung	11,50 €	8,50 €
EC-1002	Klarglas, weite Öffnung, mit Schriftfeld	9,10 €	6,50 €
EC-1003	Braunglas, weite Öffn., mit Schriftfeld	13,10 €	9,50 €

neochrom® Kurzgewindefläschchen ND9

ND9, 2 ml,
12 x 32 mm aus Borosilikatglas.
VE: 100 St./ Pack



Art.Nr.	neochrom Gewindefläschchen	Preis	Angebot
EC-1025	Klarglas, weite Öffnung	11,40 €	6,90 €
EC-1026	Klarglas, weite Öffnung, mit Schriftfeld	13,70 €	8,90 €
EC-1027	Braunglas, weite Öffn., mit Schriftfeld	13,80 €	8,50 €

Um unseren Kunden stets ein gutes Preis-Leistungsverhältnis bieten zu können, beziehen wir unsere Fläschchen, Einsätze und Deckel nur von erstklassigen Qualitäts-Lieferanten.

Das gesamte neochrom-Sortiment mit allen Produktinformationen gibt es auf neolab.de.



Ab Lager verfügbar

Art.Nr.	neochrom® Kappen	ND	Septum	Preis	Angebot
7-0610	Aluminium-Bördelverschluss, farblos mit Loch	ND8	Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent	8,57 €	6,60 €
7-0612	Aluminium-Bördelverschluss, farblos mit Loch	ND8	Silikon weiß/ PTFE rot	23,20 €	17,90 €
7-0615	Aluminium-Bördelverschluss, farblos mit Loch	ND8	PTFE virginal, 53°	7,96 €	6,10 €
7-0616	Push-On Kappe mit verdünnter Durchstichstelle, PE	ND8	-	7,27 €	5,60 €
7-0623	Aluminium-Bördelkappen mit Loch	ND8	Red Rubber/ PTFE beige	11,90 €	9,20 €
7-0668	Schraubkappen mit Loch, PP	ND8	Silikon weiß/ PTFE rot	27,70 €	21,30 €
7-0693	Schraubkappe mit Kurzgewinde, PP blau mit Loch	ND9	Red Rubber/ PTFE rot	18,40 €	14,20 €
7-0694	Kurzgewinde-Schraubkappe mit Loch, PP weiß	ND9	Silikon weiß/ PTFE rot	29,00 €	22,30 €
7-0706	Schraubkappe mit Kurzgewinde, PP weiß mit Loch	ND9	PTFE virginal	12,60 €	9,70 €
EC-1034	Schraubkappe glatt, blau	ND9	Silikon weiß/ PTFE rot	7,40 €	5,70 €
EC-1035	Schraubkappe glatt, schwarz	ND9	Silikon weiß/ PTFE rot	7,70 €	5,90 €
EC-1044	Schraubkappe glatt, blau	ND9	Silikon weiß/ PTFE rot, geschlitzt	8,90 €	6,90 €
7-0642	Aluminium-Bördelkappen mit Loch	ND11	Silikon weiß/ PTFE rot	26,20 €	20,20 €
7-0652	Push-On Kappe mit verdünnter Durchstichstelle, PE	ND11	-	7,27 €	5,60 €
7-0753	Schnappingkappen mit Loch, PE rot	ND11	Naturkautschuk rot-orange/ TEF transparent	17,20 €	13,20 €
EC-1021	Aluminium-Bördelverschluss, silber	ND11	PTFE/ Silikon	5,20 €	4,30 €
EC-1024	Aluminium-Bördelverschluss, silber	ND11	rotes PTFE/ weißes Silikon, geschlitzt	49,70 €	38,30 €
7-0775	Schraubkappen geschlossen	ND13	Butyl rot/ PTFE grau	23,90 €	18,40 €
7-0884	Schraubkappen geschlossen, PP schwarz	ND15	Butyl rot/ PTFE grau	24,80 €	19,10 €
7-0886	Schraubkappen geschlossen, PP schwarz	ND15	Silikon weiß/ PTFE rot	59,50 €	45,80 €
7-0846	Schraubkappen magnetisch mit Loch, PP silber	ND18	Silikon weiß/ PTFE blau	86,90 €	66,90 €
7-0889	Schraubkappen geschlossen, PP schwarz	ND18	Silikon weiß/ PTFE rot	55,90 €	43,00 €
EC-1326	Schraubkappen magnetisch, silber	ND18	Silikon weiß/ Alufolie silber	113,10 €	87,10 €
7-0818	Mittelabrissskappe, farblos lackiert	ND20	Butyl/ PTFE	30,30 €	23,30 €
7-0834	Headspace-Kappe, farblos, mit Überdrucksicherung	ND20	Silikon weiß/ Alufolie silber	74,40 €	57,30 €
7-0892	Schraubkappen geschlossen, PP weiß	ND20	Butyl rot/ PTFE grau	33,20 €	25,60 €
7-0860	Schraubkappen geschlossen, PP weiß	ND24	Butyl rot/ PTFE grau	45,50 €	35,00 €
neochrom® Federn					
7-0769	Metallfeder für Mikroinsert 7-0768			11,20 €	8,60 €

Verpackungseinheit: 100 Stück/ Pack

neochrom® Mikroinserte

aus Glas der 1. hydrolytischen Klasse für Fläschchen mit weiter Öffnung.

Verpackungseinheit: 100 Stück/ Pack



Art.Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
7-0633	0,1 ml, Klarglas	58,30 €	44,90 €
7-0660	0,1 ml, Klarglas mit 15 mm Spitze	23,10 €	17,80 €
7-0768	0,1 ml, Klarglas mit 15 mm Spitze, für Gewindefl. ND13, konisch	21,00 €	14,00 €

neochrom® Bördelzange

Bördelzange mit chemisch resistenten Oberflächenlackierung.



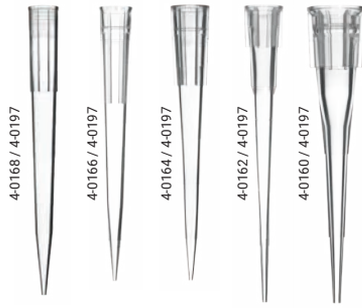
Verschleißzangen mit verstellbarem Bördeldruck und variabler Bördelhöhe. Jeder Verschleißzange liegt ein Inbusschlüssel bei, mit dem das Innere des Bördelkopfes herauf- bzw. heruntergefahren werden kann.

Art.Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
7-0651	neochrom Öffnungszange für 11 mm Bördelkappen	283,80 €	218,50 €

**moonlab®
Pipettenspitzen**

Sicher, präzise und benutzerfreundlich: **Die neuen Pipettenspitzen von moonlab!**

Die neuen Moonlab Pipettenspitzen bieten eine optimierte Passform und ermöglichen einen leichteren Spitzenabwurf, um das Pipettieren einfach und effizient zu gestalten.



moonlab
plastics

Maximale Sicherheit dank verbesserter Konusgeometrie:

Mit der optimalen Konusgeometrie sitzt die Spitze fest und sicher auf der Pipette. Egal ob Sie mit kleinen oder großen Volumina arbeiten.

Schnelle Volumenkontrolle dank Graduierungslinien: Wir wissen, wie wichtig es ist, präzise Volumen zu pipettieren. Deshalb wurden Graduierungslinien an der Pipettenspitze integriert, die eine einfache und schnelle Kontrolle der pipettierten Volumina ermöglichen.

Präzision ohne Probenverlust dank konischer Spitzenöffnung: Mit den Moonlab Pipettenspitzen können Sie Flüssigkeiten präzise und ohne Probenverlust pipettieren. Die konische Spitzenöffnung verhindert effektiv Tropfenbildung am Auslass der Spitze.

Hochwertiges Material für erstklassige Leistung: Die Moonlab Spitzen bestehen aus hochwertigem, autoklavierbarem und nicht benetzbarem reinem Polypropylen.

Art. Nr.	moonlab Pipettenspitzen	Preis	Angebot
4-0160	10 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	55,00€	31,00 €
4-0161	10 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	45,00€	19,49 €
4-0162	10/20µL XL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	55,00€	31,00 €
4-0163	10/20µL XL, klar, steril, Rack, 10x96 St.	45,00€	20,45 €
4-0164	200 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	45,00€	21,50 €
4-0165	200 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	45,00€	20,45 €
4-0166	300 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	79,00€	44,00 €
4-0167	300 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	25,15 €
4-0168	1000 µL, klar, Beutel, 10x500 Stück	79,00€	22,00 €
4-0169	1000 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	35,00€	15,67 €
4-0170	1250 µL, klar, Beutel, 10x500 Stück	115,00€	66,00 €
4-0171	1250 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	75,30€	18,51 €

moonlab Pipettenspitzen low retention

4-0185	10 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	65,00€	42,50 €
4-0186	10 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	55,00€	25,44 €
4-0187	10/20µL XL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	65,00€	44,50 €
4-0188	10/20µL XL, klar, steril, Rack, 10x96 St.	55,00€	26,40 €
4-0189	200 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	55,00€	26,00 €
4-0190	200 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	55,00€	24,86 €
4-0191	300 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	89,00€	49,50 €
4-0192	300 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	79,00€	28,99 €
4-0193	1000 µL, klar, Beutel, 10x500 Stück	89,00€	37,50 €
4-0194	1000 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	49,00€	23,27 €
4-0195	1250 µL, klar, Beutel, 5x1000 Stück	125,00€	75,50 €
4-0196	1250 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	85,30€	22,35 €

**moonlab®
Pipettenspitzen reload**

Nachhaltig, praktisch und platzsparend: Das umweltfreundliche, innovative Nachfüllsystem für moonlab Pipettenspitzen.



Jede Reload Verpackung enthält 50, 80 bzw. 100 Trays gesteckt mit Nachfüllspitzen, wodurch der Plastikabfall um bis zu 70% reduziert werden kann. Sie können bereits vorhandene Boxen einfach wiederverwenden und mit Spitzen-Racks aus dem Reload System bequem auffüllen. Das Reload System benötigt nur minimalen Platzbedarf, sowohl auf dem Laborarbeitsplatz als auch im Lagerraum.

Art. Nr.	moonlab Pipettenspitzen reload	Preis	Angebot
4-0172	10 µL, klar, Karton/10x10x96 Stück	239,00€	122,88 €
4-0173	10/20 µL XL, klar, Karton/10x10x96 Stück	249,00€	122,88 €
4-0174	200 µL, klar, Karton/10x10x96 Stück	239,00€	122,88 €
4-0175	300 µL, klar, Karton/10x8x96 Stück	219,00€	113,66 €
4-0176	1000 µL, klar, Karton/10x5x96 Stück	219,00€	76,00 €
moonlab Leere Pipettenspitzenbox schwarz/ transparent			
4-0205	für 10 µL und 10/20 µL XL, 1 Stück	2,50€	0,99 €
4-0206	für 200 µL und 300µL, 1 Stück	2,50€	0,99 €
4-0207	für 1000 µl, 1 Stück	2,50€	0,99 €
4-0208	für 1250 µl, 1 Stück	2,90€	1,20 €

**moonlab®
plastics**

Das Thema Nachhaltigkeit kann sich bei uns sehen lassen:

In den letzten Jahren haben wir hart daran gearbeitet unsere Fähigkeiten im Bereich der nachhaltigen Produktion zu verbessern und ein Hindernis, das wir überwunden haben, ist die des Produktversands.

Mit unserem revolutionären Reload System waren wir in der Lage 65 % mehr Platz bei jeder Versandpartie und auch Platz auf dem Labortisch in Ihrem Labor zu sparen.

**moonlab®
Filterspitzen**

Moonlab Filterspitzen für Reinheit und Sicherheit beim Pipettieren!

Für präzise und zuverlässige Pipettierergebnisse ist Reinheit entscheidend. Die Moonlab Filterspitzen schützen Ihre Proben vor Verunreinigungen und Ihre Pipetten vor Kontaminationen. Die Filter der Moonlab Filterspitzen bestehen aus reinem, hochwertigem und hydrophobem Polyethylen - ohne jegliche Additive. Feinste Filterporen ermöglichen präzises Pipettieren. Die Filterporengröße von 5-40 µm wurde speziell entwickelt, um eine präzise und gleichmäßige Volumenabgabe zu ermöglichen.



moonlab
plastics

Die Moonlab Filterspitzen sind mit den meisten gängigen Pipettenmodellen kompatibel.

Ob im Forschungslabor, der Diagnostik oder der Biotechnologie - unsere Filterspitzen sind Ihr verlässlicher Partner für anspruchsvolle Pipettieraufgaben.

Art. Nr.	moonlab Filterspitzen	Preis	Angebot	Art. Nr.	moonlab Filterspitzen low retention	Preis	Angebot
4-0177	10 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	31,68 €	4-0197	10 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	79,00€	39,84 €
4-0178	10 µL XL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	31,68 €	4-0198	10 µL XL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	79,00€	39,84 €
4-0179	20 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	59,00€	31,68 €	4-0199	20 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	39,84 €
4-0180	100 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	31,68 €	4-0200	100 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	79,00€	39,84 €
4-0181	200 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	31,68 €	4-0201	200 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	79,00€	39,84 €
4-0182	300 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	69,00€	37,92 €	4-0202	300 µL, klar, steril, Rack, 10x96 Stück	79,00€	39,84 €
4-0183	1000 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	64,00€	30,34 €	4-0203	1000 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	74,00€	36,48 €
4-0184	1250 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	69,00€	36,56 €	4-0204	1250 µL, klar, steril, Rack, 8x96 Stück	79,00€	38,78 €

100%
elektrisches
Spritzgießen

= 40% weniger Stromverbrauch im Vergl. zu hydraulischen Maschinen

100%
recycelter
Kunststoff

11,3 Millionen recycelte Pipettenspitzen im Jahr 2021

59%
Kunststoff
eingespart

bei Verwendung des Reloadsystems

100%
Made in
Germany

Produktionsstätten in Deutschland

100%
wiederverwendbare
Rackboxen

geeignet für mehrere Autoklavierzyklen

0%
zusätzliche
Kunststoff-
bestandteile

Verpackungen, Einsätze und Nachfüllpackungen sind vollständig aus recycelbarem Polypropylen

∞
unendliche
Upcycling-
Möglichkeiten

für die Wiederverwendung der Pipettenspitzen-Rackboxen zur Aufbewahrung

65% platzsparend

bei Verwendung des Reloadsystems = Reduzierung von Verpackung & Transport



**moonlab®
Kunststoffflaschen, PP**

Hierbei handelt es sich um transparente Weithals- und Enghals-Kunststoffflaschen aus Polypropylen.

- > hohe Reinheit
- > autoklavierbar
- > Hergestellt im Reinraum
- > DNase- und RNase-frei
- > pyrogen-frei
- > Dichtheitsprüfung:
Entspricht den Sicherheitsstandards der International Air Transport Association (IATA)



moonlab
plastics

Art. Nr.	moonlab Kunststoffflaschen	Preis	Angebot
4-0142	15 ml Weithals, 50 Stück/Pack	38,00 €	28,50 €
4-0143	30 ml Weithals, 50 Stück/Pack	40,20 €	30,15 €
4-0144	60 ml Weithals, 25 Stück/Pack	32,60 €	24,45 €
4-0145	125 ml Weithals, 10 Stück/Pack	20,20 €	15,15 €
4-0146	250 ml Weithals, 5 Stück/Pack	17,30 €	12,98 €
4-0147	500 ml Weithals, 5 Stück/Pack	23,40 €	17,55 €
4-0148	1000 ml Weithals, 2 Stück/Pack	13,60 €	10,20 €
4-0149	15 ml Enghals, 50 Stück/Pack	38,00 €	28,50 €
4-0150	30 ml Enghals, 50 Stück/Pack	40,20 €	30,15 €
4-0151	60 ml Enghals, 25 Stück/Pack	32,60 €	24,45 €
4-0152	125 ml Enghals, 10 Stück/Pack	20,20 €	15,15 €
4-0153	250 ml Enghals, 5 Stück/Pack	17,30 €	12,98 €
4-0154	500 ml Enghals, 5 Stück/Pack	23,40 €	17,55 €
4-0155	1000 ml Enghals, 2 Stück/Pack	13,60 €	10,20 €

**moonlab®
Zentrifugenröhrchen, PP**

Konische Zentrifugenröhrchen aus PP mit Schraubverschluss aus PE.

- > zentrifugierbar bis 8.600 g für 15 ml und bis 9.000 g für 50 ml
- > Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis 121 °C
- > pyrogenfrei
- > steril (Gammastrahlung)
- > graduiert mit Beschriftungsfeld
- > ideal für alle Standardanwendungen im Life-Science Bereich
- > Die Röhrchen sind im Rack oder im Beutel erhältlich.
- > VE: 500 St./Pack; im Beutel, unterverpackt 20 x 25 Stück



moonlab
plastics

Art. Nr.	moonlab Zentrifugenröhrchen	Preis	Angebot
4-0001	15 ml, konisch, klar, flache Kappe, steril	115,00 €	69,00 €
4-0003	50 ml, konisch, klar, flache Kappe, steril	120,00 €	69,00 €

**moonlab®
Reaktionsgefäße, PP**

Diese klaren Reaktionsgefäße sind graduiert und passen in allen gängigen Zentrifugen für Gefäße mit einem Durchmesser von 13 mm.

Der Deckel weist eine daumenfreundliche schräge Lippe auf, welche das einhändige Öffnen erleichtert

- > Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis 121 °C (autoklavierbar)
- > zentrifugierbar bis 14.000 rpm
- > DNase- und RNase-frei
- > 500 Stück/ Pack
- > mit Graduierung und Beschriftungsfeld



moonlab
plastics

Art. Nr.	moonlab Reaktionsgefäße	Preis	Angebot
4-0012	Reaktionsgefäße 0.5 ml	21,40 €	16,05 €
4-0013	Reaktionsgefäße 1.5 ml	21,40 €	16,05 €
4-0014	Reaktionsgefäße 2.0 ml	22,30 €	16,73 €
4-0084	Reaktionsgefäße mit Safelock 1.5 ml	21,70 €	16,28 €

**moonlab®
Reagenz-Reservoir**

Die weißen, durch Gammastrahlung sterilisierten Reagenz-Reservoirs aus Polystyrol, sind gut geeignet für das Liquid Handling in keimfreier Umgebung, wie z.B. in sterilen Sicherheitswerkbänken.



moonlab
plastics

Art. Nr.	moonlab Reagenz-Reservoir	Preis	Angebot
4-0015	25ml, 100 Stück einzeln verpackt	125,10 €	93,50 €
4-0016	55 ml, 100 Stück einzeln verpackt	129,10 €	96,80 €
4-0017	100ml, 50 Stück einzeln verpackt	80,00 €	60,00 €

**moonlab®
Pipettierwanne, PVC**

Reagenz-Reservoir mit 12 Kanälen.

Das Reservoir kann auf beiden Seiten mit Reagenzlösung befüllt werden. Auf der einen Seite ist ein Becken vorhanden, auf der anderen Seite zwölf Kanäle.

Ideal für Mehrkanal Pipetten.

Erhältlich in den Farben:
Klar, Blau, Grün, Rot und Gelb



moonlab
plastics

Art. Nr.	moonlab Pipettierwanne	Preis	Angebot
4-0018	55ml, 5 x 5 Stück/ Pack	18,90 €	14,20 €

**Socorex®
Acura® manual 825**

Die Socorex Acura® manual Mikroliterpipetten wurden unter Berücksichtigung höchster Kundenansprüche entwickelt und garantieren sowohl bei Routinearbeiten als auch bei komplizierten Pipettierprozessen Komfort und zuverlässige Resultate.

Die extrem sanfte Volumeneinstellung erlaubt simultane Einhandbetätigungen. Der Abwurf ist in der Länge verstellbar. Sensible Klickstops, gemeinsam mit dem freitrotierenden Smartie Druckknopf-Käppchen versichern äusserste Stabilität der Volumeneinstellung innerhalb der Pipettiervorgänge.

- Vortreffliche Ergonomie
- Sanfte Betätigung aller Funktionen
- Unübertroffene Leistungsdaten und Dauerhaftigkeit
- Regulierbarer Abwurf* für die gängigsten Spitzen
- Integriertes In-Lab Kalibrierungssystem Swift-Set*
- Schock- und UV-Lichtbeständig, autoklavierbar
- CE bescheinigt IVD 98/79 EG
- Drei Jahre Garantie

* Socorex patentiert



Weitere attraktive Preise für Socorex Einkanalpipetten und Triopacks gibt es auf neolab.de



**Socorex®
Triopacks**

Pipetten-Pakete (Modell manual 825/835) für eine breite Auswahl an Volumenkombinationen für alle Ansprüche in Forschungs- und Routinebereichen.

Preisgünstige Alternative zum Einzelkauf.



Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
SR-0079	Socorex Acura manual 825 Labor Mikropipette, Volumen 0,1-2 µl	280,80 €	195,00 €
SR-0080	Socorex Acura manual 825 Labor Mikropipette, Volumen 0,5-10 µl	280,80 €	195,00 €
SR-0082	Socorex Acura manual 825 Labor Mikropipette, Volumen 2-20 µl	263,20 €	185,00 €
SR-0084	Socorex Acura manual 825 Labor Mikropipette, Volumen 10-100 µl	263,20 €	185,00 €
SR-0085	Socorex Acura manual 825 Labor Mikropipette, Volumen 20-200 µl	263,20 €	185,00 €
SR-0086	Socorex Acura manual 825 Labor Mikropipette, Volumen 100-1000 µl	263,20 €	185,00 €

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
SR-0470	Socorex Triopack J 3 Acura manual 825 Labor Mikropipetten Vol.: 0,1-2 µl / 2-20 µl / 20-200 µl	726,60 €	505,00 €
SR-0087	Socorex Triopack O 3 Acura manual 825 Labor Mikropipetten Vol.: 0,5-10 µl / 10-100 µl / 100-1000 µl	726,60 €	505,00 €
SR-0472	Socorex Triopack P 3 Acura manual 825 Labor Mikropipetten Vol.: 1-10 µl / 10-100 µl / 100-1000 µl	710,20 €	495,00 €
SR-0473	Socorex Triopack S 3 Acura manual 825 Labor Mikropipetten Vol.: 2-20 µl / 20-200 µl / 100-1000 µl	710,20 €	495,00 €

**Vitlab®
Messzylinder**

Vitlab Messzylinder aus PP:

- Klasse B
- hohe Form
- erhabene blaue Skala
- VE: 1 Stück



Art. Nr.	Vitlab Messzylinder	Preis	Angebot
LV-0668	Vitlab Messzylinder 10 ml	6,18 €	4,60 €
LV-0672	Vitlab Messzylinder 25 ml	7,61 €	5,70 €
LV-0676	Vitlab Messzylinder 50 ml	8,64 €	6,50 €
LV-0681	Vitlab Messzylinder 100 ml	11,42 €	8,50 €
LV-0686	Vitlab Messzylinder 250 ml	17,61 €	13,20 €
LV-0691	Vitlab Messzylinder 500 ml	23,33 €	17,50 €
LV-0696	Vitlab Messzylinder 1000 ml	31,85 €	23,90 €
LV-0701	Vitlab Messzylinder 2000 ml	57,45 €	43,10 €

**Vitlab®
Messbecher**

Vitlab Messbecher aus PP:

- erhabene blaue Skala
- VE: 1 Stück



Art. Nr.	Vitlab Messbecher	Preis	Angebot
LV-0584	50 ml, ø 40 mm, Höhe 70 mm	2,63 €	1,90 €
LV-0586	100 ml, ø 50 mm, Höhe 80 mm	3,05 €	2,20 €
LV-0567	250 ml, ø 74 mm, Höhe 120 mm	5,18 €	3,80 €
LV-0570	500 ml, ø 92 mm, Höhe 140 mm	5,81 €	4,30 €
LV-0573	1000 ml, ø 117 mm, Höhe 181 mm	7,85 €	5,80 €
LV-0576	2000 ml, ø 152 mm, Höhe 213 mm	15,05 €	11,20 €
LV-0579	3000 ml, ø 172 mm, Höhe 242 mm	20,81 €	15,60 €
LV-0582	5000 ml, ø 204 mm, Höhe 270 mm	30,84 €	23,10 €

neoLabLine® **NEU**
neoTissue Box

neoLabLine

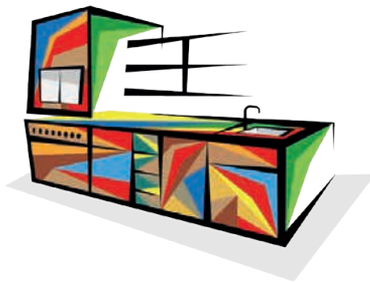
Die neoTissue Zellstoffwischtücher eignen sich ideal zur präzisen Reinigung empfindlicher Instrumente, Glasgeräte oder Oberflächen. Der 2-lagige und chlorfrei gebleichte Zellstoff ist weich, saugfähig und fusselarm zugleich und bestens zum Aufwischen von Flüssigkeiten oder zum Abstauben geeignet. Die Lieferung der neoTissue Wischtücher erfolgt in einer praktischen Zupfbox mit Einzeltuchentnahme wodurch ein kontrollierter und hygienischer Einsatz gewährleistet ist.

➤ Maße (LxBxH): 210 x 110 x 80 mm

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
1-5305	neoLabLine neoTissue Box	2,00 €	1,50 €



Alle easyChoice Artikel finden Sie online auf neolab.de/easychoice



labtable

Lab Furniture & Concepts

Kontaktieren Sie uns:



Komplexe Labortische

Form, Höhe, Farbe, Griffe – Natürlich können Sie auch Waschbecken oder Anschlüsse an ausgesuchten Stellen anbringen lassen, um Ihren Laboralltag zu optimieren.

Labtable bietet umfassende Beratung und Unterstützung bei der Gestaltung Ihres Labors. Die Produkte sind speziell für den Einsatz in Laboren entwickelt und sorgen für Sicherheit, Zuverlässigkeit und eine leichte Handhabung im Laboralltag. Laborberater begleiten Sie von der Konzeption bis zur Montage sowie bei der Wartung.

Bei der labtable Professional Line sind Ihnen kaum Grenzen gesetzt. Die enge Zusammenarbeit ermöglicht es jeden Aspekt Ihres Labors genau nach Ihren Wünschen zu gestalten. Die Labormöbel werden exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt und bieten Ihnen die Wahl aus einer Vielzahl von Farben, Größen und vielem mehr. Abzüge werden nach Ihren spezifischen Anforderungen modifiziert und Anschlüsse an die von Ihnen gewünschten Stellen gesetzt.

Abzüge/ Digestorium

benutzerfreundliche Konstruktionen mit mechanischem Flügel-fenster (manueller Steuerung), elektrisch gesteuerte Abzüge oder intelligenten Abzügen.

Modifikationen können bei der labtable professional line noch optimiert werden.

Sicherheitstechnik

von der Gefahrenstofflagerung bis zum komplexen Lösungsmittel-entsorgungssystem wird die gesamte Infrastruktur geliefert.

Wählen Sie gleich bei der Einrichtung den für Sie passenden Sicherheitsschrank.



individuelle Labormöbel
Verschiedene Farben verfügbar
inklusive Beratung.

vorher nachher

**neoTape®
Beschriftungsbänder**

Rollen-Breite: 13, 19 oder 25 mm

Länge 12,7 m Innendurchm. 2,54 cm
Länge 55 m Innendurchm. 7,6 cm.

	Gelb	12,7 m	55 m
13 mm	2-6102	2-6121	
19 mm	2-6202	2-6141	
25 mm	2-6222	2-6161	

	Weiß	12,7 m	55 m
13 mm	2-6101	2-6120	
19 mm	2-6201	2-6140	
25 mm	2-6221	2-6160	

	Grün	12,7 m	55 m
13 mm	2-6103	2-6122	
19 mm	2-6203	2-6142	
25 mm	2-6223	2-6162	

	Pink	12,7 m	55 m
13 mm	2-6104	2-6123	
19 mm	2-6204	2-6143	
25 mm	2-6224	2-6163	

	Rot	12,7 m	55 m
13 mm	2-6105	2-6124	
19 mm	2-6205	2-6144	
25 mm	2-6225	2-6164	

	Orange	12,7 m	55 m
13 mm	2-6106	2-6125	
19 mm	2-6206	2-6145	
25 mm	2-6226	2-6165	

	Blau	12,7 m	55 m
13 mm	2-6107	2-6126	
19 mm	2-6207	2-6146	
25 mm	2-6227	2-6166	

	Beige	12,7 m	55 m
13 mm	2-6108	-	
19 mm	2-6208	-	
25 mm	2-6228	-	

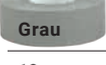
	Lachs	12,7 m	55 m
13 mm	2-6109	-	
19 mm	2-6209	-	
25 mm	2-6229	-	

	Kupfer	12,7 m	55 m
13 mm	2-6110	-	
19 mm	2-6210	-	
25 mm	2-6230	-	

	Rosé	12,7 m	55 m
13 mm	2-6111	2-6130	
19 mm	2-6211	2-6150	
25 mm	2-6231	2-6170	

	Violett	12,7 m	55 m
13 mm	2-6112	2-6131	
19 mm	2-6212	2-6151	
25 mm	2-6232	2-6171	

	Lavendel	12,7 m	55 m
13 mm	2-6113	2-6132	
19 mm	2-6213	2-6152	
25 mm	2-6233	2-6172	

	Grau	12,7 m	55 m
13 mm	2-6114	-	
19 mm	2-6214	-	
25 mm	2-6234	-	

	Schwarz	12,7 m	55 m
13 mm	2-6118	-	
19 mm	2-6218	-	
25 mm	2-6238	-	

Rollenbreite	Rollenlänge	Preis	Angebot
13 mm	12,7 m	8,90 €	6,90 €
19 mm	12,7 m	10,50 €	8,20 €
25 mm	12,7 m	15,40 €	11,90 €

Rollenbreite	Rollenlänge	Preis	Angebot
13 mm	55 m	18,50 €	14,40 €
19 mm	55 m	23,90 €	18,50 €
25 mm	55 m	31,50 €	24,50 €

**neoTape®
Rainbow Pack**

Universelle **Beschriftungs-Klebebänder** in bester Qualität im praktischen Vorratssack. 10 Rollen neoTape in den gebräuchlichsten Farben. Jede Rolle 13 mm breit und 12,7 m lang, in einem Multitape-Dispenser.



Enthaltene Farben:

Weiß, Gelb, Grün, Orange, Rot, Pink, Blau, Rosé, Violett und Lavendel.

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
2-6240	Beschriftungsklebebänder Rainbow Pack	144,50 €	112,70 €

**Abroller für
neoTape®**

Handliche Abroller aus widerstandsfähigem Kunststoff, besonders geeignet für neoTape-Beschriftungsbänder.



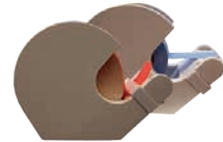
2-6180:

Geeignet für neoTape mit 55 m Länge und Innendurchmesser 7,6 cm. L x B x H: 25 x 18,4 x 15,2 cm.

2-6180

2-6250:

Geeignet für ein neoTape mit 12,7 m Länge und einem Innendurchmesser von 2,54 cm. Mit zwei Abstandshaltern und Plastikclip zum Verriegeln.



2-6250

2-6251:

Geeignet für bis zu 15 St. neoTape mit 12,7 m Länge und Innendurchmesser 2,54 cm. L x B x H: 25 x 11,4 x 8,6 cm.



2-6251

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
2-6180	Multitape-Dispenser	31,50 €	24,50 €
2-6250	Handabroller für eine Rolle	10,90 €	8,50 €
2-6251	Multitape-Dispenser	86,20 €	67,20 €

**neoTape®
Beschriftungsklebeband
Sortimentspack**

Selbstklebende, farbige Beschriftungsbänder für Applikationen in Labor, Werkstatt, Krankenzimmer, Apotheke, Arztpraxis etc..



- > beschriftbar mit: Bleistift, Kugelschreiber, Filzstift, usw.
- > rückstandslos wieder ablösbar, ein zweites Mal aufklebbar
- > beständig gegen Öl, Wasser und Säure
- > temperaturbeständig von: -23°C bis +121°C
- > Rolle: 12,7 m lang, 19 mm breit, Innendurchmesser 2,54 cm

Enthaltene Farben:

je eine Rolle Weiß, Gelb, Grün, Rot und Blau.

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
2-6200	Beschriftungsklebebänder Sortimentspack	41,60 €	31,90 €

Detergenzien sind amphiphile Verbindungen, die lipophile („fettliebende“) und hydrophile („wasserliebende“) Eigenschaften miteinander verbinden. Detergenzien wirken als Lösungsvermittler und ermöglichen so die Bildung von Dispersionen, Suspensionen und Emulsionen.

Typische Anwendungen von Detergenzien im Bereich der Biowissenschaften sind die Zellyse, die Denaturierung von Proteinen, die Protein-solubilisierung, Protein-kristallisation, SDS-PAGE und Immunnoassays.

Detergenzien

Bezeichnung	Menge	Listenpreis	Angebot	Artikelnummer
Brij® 35 für die Biochemie	250 g	33,20 €	26,60 €	7155GR250
CHAPS für die Biochemie	5 g	67,00 €	53,60 €	1156GR005
CHAPS für die Biochemie	50 g	420,30 €	336,30 €	1156GR050
Ecosurf™ EH-9 für die Biochemie	500 ml	36,00 €	28,80 €	2325ML500
Ecosurf™ SA-9 für die Biochemie	500 ml	36,00 €	28,80 €	2268ML500
Natriumdesoxycholat für die Biochemie	100 g	114,10 €	91,30 €	1070GR100
SDS für die Biochemie	1 kg	83,70 €	66,96 €	3250KG001
Tergitol™ 15-S-9 für die Biochemie	500 ml	38,20 €	30,60 €	2271ML500
Tween® 20 für die Biochemie	1 L	62,40 €	49,95 €	1247LT001
Tween® 80 für die Biochemie	500 ml	38,00 €	30,40 €	1716ML500

ZEOTOPE® - deuterierte Lösemittel für die NMR-Spektroskopie

Bezeichnung	Menge	Listenpreis	Angebot	Artikelnummer
Acetone-d ₆ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10ml	52,40 €	41,95 €	300531
Acetonitrile-d ₃ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10ml	106,80 €	85,45 €	300542
Benzene-d ₆ 99.5%D (ZEOTOPE®)	10ml	78,00 €	62,40 €	300570
Chloroform-d 99.8%D + 0.03%V TMS stab. with Ag (ZEOTOPE®)	100ml	69,20 €	55,40 €	300584
Chloroform-d 99.8%D stab. with Ag (ZEOTOPE®)	100ml	65,10 €	52,10 €	300588
Deuterium oxide 99.9%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	61,40 €	49,15 €	301400
Deuterium oxide 99.9%D (ZEOTOPE®)	10ml	41,30 €	33,00 €	301496
Dichloromethane-d ₂ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	120,20 €	96,20 €	300492
DMSO-d ₆ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10ml	46,80 €	37,45 €	300371
DMSO-d ₆ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	46,20 €	37,00 €	300408
DMSO-d ₆ 99.8%D + 0.03%V TMS (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	48,00 €	38,40 €	300497
DMSO-d ₆ 99.8%D + 0.03%V TMS (ZEOTOPE®)	10ml	46,80 €	37,45 €	300660
Methanol-d ₄ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	76,80 €	61,45 €	300504
Methanol-d ₄ 99.8%D (ZEOTOPE®)	10ml	72,30 €	57,85 €	300709
Methanol-d ₄ 99.8%D + 0.03%V TMS (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	78,00 €	62,40 €	300501
Methanol-d ₄ 99.8%D + 0.03%V TMS (ZEOTOPE®)	10ml	74,40 €	59,50 €	300707
N,N-Dimethylformamide-d ₇ 99.5%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	487,40 €	389,95 €	300506
Tetrachloroethane-d ₂ 99.5%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	145,50 €	116,40 €	300778
Tetrahydrofuran-d ₈ 99.5%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	280,80 €	224,65 €	300376
Trifluoroacetic acid-d 99.5%D (ZEOTOPE®)	10x0.75ml	89,70 €	71,75 €	300794

Die deuterierten Lösungsmittel der Marke ZEOTOPE® zeichnen sich durch einen geringen Restwassergehalt, hohe Deuteriumanreicherung und eine ausgezeichnete chemische Reinheit aus. Die Herstellung erfolgt in der Schweiz in den modernsten Anlagen unter strengen Qualitätskontrollen. Der Hersteller verfügt über eine gut organisierte Produktionsplanung sowie ein F&E-Team für die stetige Prozessverbesserung und die Entwicklung neuer Produkte.

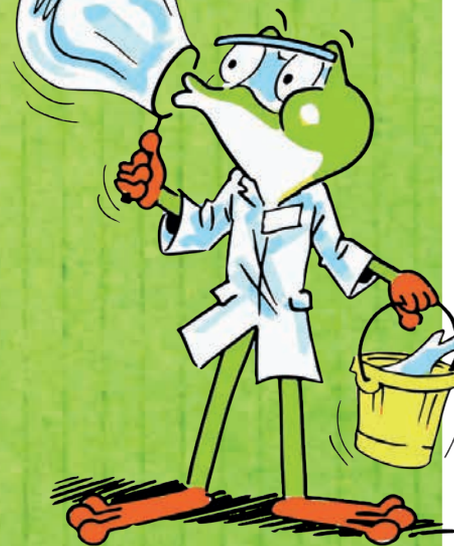
Die hier gezeigte Produktauswahl ist nur ein kleiner Ausschnitt der deuterierten Verbindungen aus unserem umfangreichen Sortiment.

Die gesamte Palette sowie weitere Informationen findest Du hier:



Biologische Puffer: Immer im richtigen pH-Bereich!

Bezeichnung	Menge	Listenpreis	Angebot	Artikelnummer
ACES Pufferqualität für die Biochemie	100 g	186,70€	149,40 €	2145GR100
Ammoniumacetat für die Biochemie	500 g	39,30€	31,45 €	1801GR500
Bicin für die Biochemie	100 g	66,60€	53,30 €	2151GR100
Bis-Tris für die Biochemie	100 g	98,80€	79,00 €	1457GR100
Glycin für die Elektrophorese	1 kg	50,30€	40,30 €	2135KG001
Glycin für die Biochemie	1 kg	45,80€	36,65 €	1275KG001
Glycin für die Molekularbiologie	1 kg	58,20€	46,60 €	1154KG001
HEPES Pufferqualität für die Biochemie	250 g	70,70€	56,56 €	1112GR250
HEPES Pufferqualität für die Biochemie	1 kg	212,00€	169,00 €	1112KG001
HEPES für die Molekularbiologie	500 g	172,00€	137,60 €	1285GR500
MES - Monohydrat für die Biochemie	250 g	114,10€	91,30 €	1086GR250
MES - Monohydrat für die Biochemie	500 g	203,50€	162,80 €	1086GR500
MOPS Pufferqualität für die Biochemie	100 g	42,50€	34,00 €	1173GR100
MOPS Pufferqualität für die Biochemie	500 g	149,00€	119,20 €	1173GR500
di-Natriumhydrogenphosphat wasserfrei für die Biochemie	1 kg	56,10€	44,90 €	1230KG001
di-Natriumhydrogenphosphat wasserfrei für die Biochemie	5 kg	218,20€	174,60 €	1230KG005
Kaliumdihydrogenphosphat für die Biochemie	500 g	34,60€	27,70 €	1577GR500
TES Pufferqualität für die Biochemie	100 g	151,50€	121,20 €	2329GR100
Tricin für die Biochemie	250 g	121,20€	96,96 €	1269GR250
Tricin für die Biochemie	1 kg	383,30€	306,65 €	1269KG001
Tris für die Molekularbiologie	500 g	74,75€	59,80 €	1115GR500
Tris Xtrapure für die Biochemie	1 kg	99,30€	79,45 €	1125KG001
Tris Xtrapure für die Biochemie	5 kg	438,20€	350,60 €	1125KG005
Tris - Hydrochlorid für die Molekularbiologie	500 g	115,00€	92,00 €	1328GR500
Tris - Hydrochlorid für die Biochemie	1 kg	162,50€	130,00 €	1165KG001



Die pH-Werte in lebenden Organismen und Geweben sind empfindlich und genau definiert, und biochemische Prozesse hängen stark vom pH-Wert ab. Daher ist ein physiologischer pH-Wert entscheidend für Experimente im Bereich der Biowissenschaften. Um sicherzustellen, dass der pH-Wert während des Versuchs stabil bleibt und keinen Schwankungen unterliegt, werden Puffersysteme verwendet. Diese Systeme halten den pH-Wert konstant, selbst wenn während des Prozesses Protonen freigesetzt oder verbraucht werden. Der pKa-Wert des Puffers sollte dabei idealerweise dem pH-Optimum des Testsystems entsprechen. Zusätzlich sollte der Puffer folgende Eigenschaften aufweisen:

- Keinen Einfluss auf das biochemische System haben
- Leicht löslich in Wasser sein
- Nicht membran-durchlässig sein
- Keine signifikante Absorption im sichtbaren Bereich und im UV-Bereich zeigen

DURAN®
NMR Probenröhrchen

NMR Probenröhrchen zeichnen sich durch engste Toleranzen und höchste Präzision aus (Geradheit, Wandstärke und Wandstärkenverteilung).

Anwendung: Für alle Standard NMR Messungen. Mit Beschriftungsfeld und Deckel aus PP.

SD-0939 & SD-0941: Aus Borosilikat Glas 3.3
SD-2887: Aus Borosilikat Glas 5.1



neoLab®
SnapIt-Ampullenöffner

SnapIt – Für ein sicheres Öffnen der Zeotope 0.75 ml Ampullen (Bsp. siehe Seite 10).

Schützen Sie sich vor Kontaminationsrisiken und Schnittverletzungen. Einfach den Ampullenhals in den SnapIt-Ampullenöffner einführen, durch Knicken wird die Ampulle geöffnet, der Ampullenhals kann danach sicher in den Abfallbehälter abgeworfen werden. Der SnapIt-Ampullenöffner ist leicht zu reinigen und kann bei Bedarf autoklaviert werden. Die flache Seite beim SnapIt Trolley verhindert ein Wegrollen des Ampullenöffners.



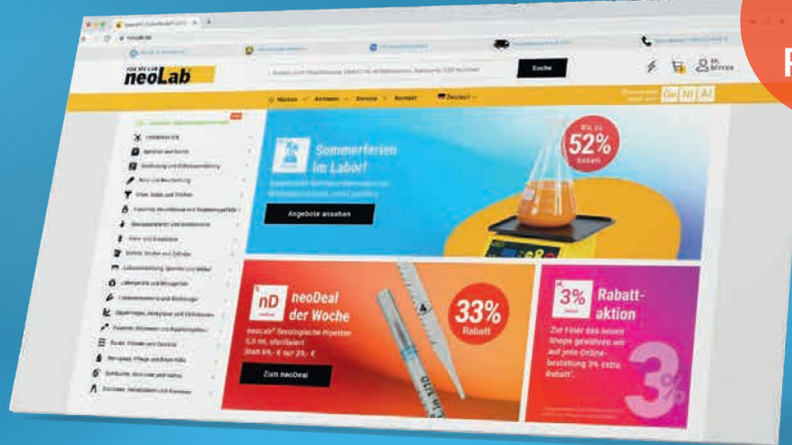
Art. Nr.	DURAN NMR Probenröhrchen	Preis	Angebot
SD-0939	Economic 300 MHz, VE: 250 St./ Pack	193,00-€	129,30 €
SD-0941	Scientific 500 MHz, VE: 5 St./ Pack	92,60-€	62,10 €
SD-2887	Economic 100 MHz, VE: 100 St./ Pack	92,60-€	62,10 €

Art. Nr.	neoLab SnapIt-Ampullenöffner	Preis	Angebot
2-0040	Personal, Regular, blau	36,70-€	29,30 €
2-0041	Trolley, Regular, schwarz	41,00-€	32,80 €
2-0042	Trolley, Large, rot	47,70-€	38,20 €

Schon 3% zusätzlichen Rabatt gesichert?

Unser neuer Webshop ist LIVE!
Zur Feier schenken wir Ihnen **3% zusätzlichen Rabatt auf jede Bestellung über neolab.de!**
Ausgenommen sind bereits reduzierte Artikel und Produkte von Eppendorf.

www.neolab.de



Persönliche Beratung vor Ort und bundesweit:



Lh
Laura Hartman
HEAD OF EXTERNAL SALES
+49 174 3378339
l.hartman@neolab.de



Vf
Vera Fichter
AREA SALES MANAGER, PRODUCT SPECIALIST: LIFESCIENCE
+49 174 3376088
v.fichter@neolab.de



Hr
Heiko Rath
AREA SALES MANAGER, PRODUCT SPECIALIST: FLUICS
+49 174 3378325
h.rath@neolab.de



Ez
Dr. Eckart Zöllner
AREA SALES MANAGER, PRODUCT SPECIALIST: ZEISS
+49 174 3378329
e.zoellner@neolab.de



Fg
Frank Gärtner
AREA SALES MANAGER
+49 174 3378332
f.gaertner@neolab.de



Jt
Jürgen Traunecker
PRODUCT SPECIALIST: COYLAB ANEROBIC CHAMBERS
+49 174 3378334
j.traunecker@neolab.de