Bis zu
-52%
Rabatt

Angebote gültig bis zum 30.9.



Sommerferien im Labor!

Frisch serviert: Neue, eisgekühlte Sommer-Aktionspreise. Orbitalgeschüttelt, nicht gerührt!

Gemeinsam sind wir









neol abl ine® neoMix Cool mit Kühlfunktion

Für Temperier- und Mischaufgaben im Labor, Austauschbare Reaktionsblöcke passend für Gefäße von 0.2 bis 50 ml bzw. für Multiwellplatten.

Temperaturbereich jeweils bis +100°C, dabei liegt die Blocktemperaturhomogenität bei< +0,5°C.



> Heizgeschwindigkeiten: von 20°C auf 100°C in ca. 13 Minuten



neoLabLine® Reaktions-Wechselblock

Für 35 x 2,0 ml Reaktionsgefäße Alternativ auch geeignet für Gefäße mit einem Volumen von 1,5 ml



Art. Nr.	Beschreibung Reaktions-Wechselblöcke	Preis	Angebot	
7-0925	WB für 35 x 2,0 ml Reaktionsgefäße	444,90 €	347,10 €	



neol ahl ine® Eisbehälter (Wannen & Eimer)

Die neoLabLine Eisbehälter zeichnen sich durch ihr geringes Gewicht und ihre Handlichkeit aus.

Sie bestehen aus PVC, was die Behälter wesentlich leichter macht, als viele andere auf dem Markt befindlichen Eisbehälter.

Durch eine Temperaturbeständigkeit von -196°C bis 93°C sind die neoLab Eisbehälter vielseitig einsetzbar. Die Eisbehälter deformieren sich nicht und sind Ideal für den Einsatz von flüssigem Stickstoff, Trockeneis, Alkohol oder Salzlösungen.



Art. Nr.	Leichte Eiswannen und -eimer	Preis	Angebot
2-4991	Eiswanne ohne Deckel, 1 l, PVC	75,00 €	58,50 €
2-4992	Eiseimer mit Deckel, Vol. 4 I, PVC	105,00 €	81,90 €
2-4993	Eiswanne ohne Deckel (grün), Vol. 4 I, PVC, Temp196°C93°C, 310x245x120 mm,	98,10 €	76,60 €
2-4994	Eiswanne ohne Deckel, Vol. 9 I, PVC, gelb	142,00 €	110,80 €
2-4995	Eiseimer mit Deckel, Vol. 4 I, PVC	105,00 €	81,90 €
2-4996	Eiswanne ohne Deckel, Vol. 9 I, PVC, schwarz	142,00 €	110,80 €
2-4998	Eiswanne ohne Deckel (gelb), Vol. 4 l, PVC, Temp196°C93°C, 310 x 245 x 120 mm	112,00 €	87,40 €

CellCamper® Maxi Kühltransportbox

Die **CellCamper Maxi** Kühltransportboxen werden mit zwei Kühleinheiten und einer Universalbox aus Alu ausgeliefert, die ganz einfach gegen zwei Alublöcke ausgetauscht werden kann.



CellCamper® Kühleinheiten

Die Kühleinheiten für den CellCamper Midi und Maxi decken drei unterschiedliche Temperaturbereiche ab, die zwischen 6 und 14 Stunden gehalten werden können.



Art. Nr.	Beschreibung Maxi Kühltransportbox	Preis	Angebot
2-3710	inkl. Kühleinheit Cool (0°C bis 4°C)	864,50 €	674,40 €
2-3711	inkl. Kühleinheit Frozen (-20°C bis 0°C)	842,00 €	656,80 €
2-3712	inkl. Kühleinheit Ultrafrozen (-22°C bis -18°C)	886,90 €	691,80 €

Art. Nr.	Beschreibung Kühleinheiten	Preis	Angebot
2-3716	Kühleinheit Cool (0°C bis 4°C)	233,50 €	182,20 €
2-3717	Kühleinheit Frozen (-20°C bis 0°C)	244,70 €	190,90 €
2-3718	Kühleinheit Ultrafrozen (-22°C bis -18°C)	255,90 €	199,70 €

CellCamper® Midi Kühlbox inkl. Alublock

Der CellCamper Midi ist eine Kühlbox zum sicheren Transport von Zellen ohne die Verwendung von Eis oder anderen Energiequellen. Alternativ zu den Kühleinheiten ist auch eine Verwendung mit Trockeneis möglich. Der mitgelieferte Alublock bietet Platz für 30 Reaktionsgefäße mit 1.5 / 2.0 ml Volumen und besitzt eine Temperaturskala zur Kontrolle.

Art. Nr.	Beschreibung Midi Kühltransportbox	Preis	Angebot
2-3713	inkl. Kühleinheit Cool (0°C bis 4°C)	735,40 €	573,70 €
2-3714	inkl. Kühleinheit Frozen (-20°C bis 0°C)	757,90 €	591,20 €
2-3715	inkl. Kühleinheit Ultrafrozen (-22°C bis -18°C)	780,30 €	608,70 €

CellCamper® Alublock

Die **CellCamper Alublöcke** sind passend für den CellCamper Maxi und Midi. Generell sind diese Alublöcke einsetzbar bei Temperaturen von -196 bis über 100°C. Die Temperaturverteilung über den gesamten Block ist sehr gleichmäßig und weicht nur um +/- 0,1 °C ab.



Art. Nr.	Beschreibung Alublöcke	Preis	Angebot
2-3719	Alublock 120x0,2 ml PCR	380,60 €	296,90 €
2-3720	Alublock 35x1,5 ml Reaktionsgefäße	333,40 €	260,10 €
2-3721	Alublock 35x2,0 ml Reaktionsgefäße	333,40 €	260,10 €
2-3722	Alublock 35x2,0 ml Kryovials	352,50 €	275,00 €



Liebherr® Kühlschrank, explosionsgeschützt

Kühlschränke mit explosionsgeschütztem Innenraum für brennbare Flüssigkeiten erfüllen alle Sicherheitsanforderungen der EU Richtlinie 94/9EG (ATEX 95). Keinerlei Zündquellen wie Lichtschalter, Temperaturregler o.ä. im Innenraum.



- Kühltemperatur: stufenlos einstellbar von +1 bis +15°C
- Energieverbrauch: 0.7 bis 0.9 kWh/24h (Klimaklasse: SN-T)
- 860 x 600 x 600 mm

Art. Nr.	Beschreibung Liebherr Kühlschrank	Preis	Angebot
LH-0016	explosionsgeschützt, 180 l	1.399,00 €	979,30 €

neol abl ine® Kryoboxen, smart

Aus kältebeständigem Karton, für Temperaturen von bis zu -86°C geeignet.

Dank des smarten Labels von FLUICS CONNECT kann diese Box schnell und problemlos in ein vorhandenes Digital Inventory Management System integriert werden.

Mehr Infos zum INVENTORY MANAGEMENT SYSTEM finden Sie unter neolab.de/fluics

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
2-2700	Kryobox, smart, weiß, 136x136x50mm	3,50 €	2,60 €
2-2701	Kryobox, smart, weiß, 136x136x75mm	4,95 €	3,70 €
2-2702	Kryobox, smart, weiß, 136x136x100mm	7,55 €	5,70 €

neoLabLine® neoFuge® 8-6K Mikrozentrifuge

Die Mikrozentrifuge neoFuge 8-6K mit einer fixen Umdrehungsgeschwindigkeit von 6000 UpM ist die optimale Lösung wenn mal wieder schnell zentrifugiert werden muss!

Die neoFuge eignet sich insbesondere für Mikrofiltration, Zellenseparation, Zentrifugalse-

dimentation im Röhrchen und einfaches Abzentrifugieren. Sie nimmt durch das schlanke Design wenig Platz auf der Laborbank in Anspruch.



neoLabLine® neoMag® Magnetrührer ohne Heizung

Der neoMag Magnetrührer ohne Heizung eignet sich ideal zum einfachen sowie schnellen Mischen von niedrig viskosen Flüssigkeiten. Durch sein flaches Design und seiner variabel einstellbaren Geschwindigkeit ist dieser Magnetrührer vielseitig im Laboralltag einsetzbar.



Der leistungsstarke und wartungsfreie Motor dieses Magnetrührers erreicht eine Maximaldrehzahl von bis zu 1500 UpM und hat ein maximales Rührvolumen von 20 Litern.

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
D-6011	neoMag Magnetrührer ohne Heizung	298,00 €	232,50 €



neoLabLine® neoVortex® Schüttler

Durch sein stabiles Druckguss-Kunststoffgehäuse und seiner rutschfesten, dämmenden Silikonfüße sind ein stabiler Stand und geringe Vibrationsentwicklung beim Vortexen gewährleistet. Stufenlos einstellbare Geschwindigkeit von 0 bis 2.500 UpM



Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
D-6012	neoVortex Schüttler, stufenlos einstellbar	213,60 €	166,70 €

neoLabLine® Rotator mit Vortexer, ohne Rack

Rotator mit variabler Geschwindigkeit in Kombination mit den Vorteilen eines Vortexers.



- > 34 verschiedene Programme
- Wartungsfreier Motor
- > Combi Rack bestückbar mit 2 x 50 ml, 4 x 15 ml, 8 x 5 ml und 8 x 1,5 ml

Mehr Zubehör zum Vortexer finden Sie im neolab.de Online-Shop

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
7-0045	neoLabLine Rotator mit Vortexer, ohne Rack	680,00 €	530,40 €
7-0050	Zubehör: neoLabLine Combi-Rack für Röhrchen mit Ø 10, 13, 16, 30 mm	78,00 €	60,90 €

neoLabLine® Orbital Shaker

Dieser kleine **Shaker** wird inklusive zwei Magnetclips geliefert, für sicheren Stand aller Gefäße.

- > Amplitude: 20 mm
- > 10 bis 250 UpM
- > Tragkraft: max. 1,5 kg
- > Maße: 193 x 170 x 70 mm (L x B x H)
- optimale Rotationsamplitude zur intensiven Durchmischung
- > mit Digitaltimer 1 bis 599 Min.
- > für Dauerbetrieb geeignet
- > Rotation: orbital
- > Umgebungstemp. +4°C bis +55°C
- > Rel. Luftf. (20°C): max. 80 %
- > Speicher für benutzerdefinierte Einstellungen

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
7-0030	neoLabLine Orbital Shaker	865,00 €	674,70 €

neoLabLine® Multi Shaker

Der **neoLabLine Multi Shaker** hat eine Plattform mit den Maßen 409 x 297 mm und eine 10 mm Amplitude.



neoLabLine

>	inkl.	8 M	lagn	etcli	ns
•	IIIIXI.	0 10	ugn	CtCII	Po

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
7-0950	neoLabLine Multi Shaker	1.100,00 €	858,00 €



KERN® Schulwaage EMB

- > Einfache und komfortable 2-Tasten-Bedienung
- > Zuwiegefunktion vereinfacht Rezeptieren
- > Besonders flache Bauweise
- > Startbereit: Batterien inklusive
- Ringförmiger Windschutz serienmäßig, nur für Modelle mit Wägeplattengröße, Wägeraum Ø×H 96×35 mm
- > Haken für Unterflurwägungen serienmäßig
- > Modell KERN EMB 500-1BE als Spezialversion "Black Edition" erhältlich!

Art. Nr.	Beschreibung KERN Schulwaagen	Preis	Angebot
KP-4061	EMB 5.2K1, bis 5200 g	63,00 €	47,30 €
KP-7297	EMB 500-1, bis 500 g	63,00 €	47,30 €

KERN® Schulwaage EFS 200-1S05

Große Wägeplatte, ideal für größere Proben, Gläser. Behälter etc.

Hinweis: Die Modelle mit Zusatz **-S05** werden im 5er Set geliefer, d.h. die in der Tabelle angegebenen Preise beziehen sich auf einen Lieferumfang von je 5 Stück. Einzellieferung ist bei diesen Modellen nicht möglich.



Art. Nr.	Beschreibung KERN Schulwaagen	Preis	Angebot
KP-10222	EFS 200-1S05, bis 220 g, Ablesbarkeit 0,1 g	205,00 €	153,80 €
KP-10225	EFS 5000-0S05, bis 5200 g, Ablesbarkeit 1 g	209,00 €	156,80 €
KP-10500	EFS 500-2, bis 500 g, Ablesbarkeit 0,01 g	121,00 €	90,80 €

RASOTHERM® Becherglas

Die **RASOTHERM Bechergläser** sind aus besonders hitze- & chemikalienbeständigem Borosilikatglas 3.3 gefertigt. Mit Graduierung.



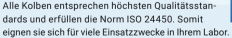
Alle Gläser entsprechen höchsten Qualitätsstandards und werden nach den Vorgaben der aktuellen ISO Norm 3819 gefertigt. Somit eignen sich die Bechergläser für viele Einsatzzwecke in Ihrem Labor.

Weitere Volumina finden Sie im neolab.de Online-Shop

Art. Nr.	RASOTHERM Becherglas (Boro 3.3)	Preis	Angebot
1-0159	niedrige Form mit Ausguss, 1000 ml	8,03 €	6,30 €
1-0171	hohe Form mit Ausguss, 1000 ml	7,29 €	5,70 €

RASOTHERM® Erlenmeyerkolben

Die **RASOTHERM Erlenmeyerkolben** sind aus besonders hitze- & chemikalienbeständigem Borosilikatglas 3.3 gefertigt. Mit Graduierung.





Weitere Volumina finden Sie im neolab.de Online-Shop

Art. Nr.	RASOTHERM Erlenmeyerkolben (Boro 3.3)	Preis	Angebot
1-0181	Erlenmeyerkolben enghals, 1000 ml	8,40 €	6,60 €
1-0192	Erlenmeyerkolben weithals, 1000 ml	9,01 €	7,10 €



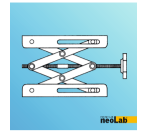
RASOTHERM® Laborflaschen

Die RASOTHERM Laborgewindeflaschen GL 45 sind aus besonders hitze- & chemikalienbeständigem Borosilikatglas 3.3 gefertigt. Die Flaschen sind graduiert. Alle Flaschen entsprechen höchsten Qualitätsstandards und erfüllen die Norm ISO 4796-1. Passende blaue Deckel und Ausgießringe aus PP sind im Lieferumfang enthalten.



neoLab® Labor-Hebebühnen

Labor-Hebebühne aus Leichtmetall mit Pulverbeschichtung: In Ausgangsposition bis 60 kg belastbar. max. Betriebslast nach DIN 12897.



	Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
	E-1706	ecoLab Labor-Hebebühne, 100 x 100 mm	115,70 €	90,30 €
	E-1707	ecoLab Labor-Hebebühne, 160 x 130 mm	118,70 €	92,60 €
_	E-1708	ecoLab Labor-Hebebühne, 200 x 200 mm	144,00 €	112,40 €
	E-1709	ecoLab Labor-Hebebühne. 300 x 300 mm	622.40 €	485.50 €

Weitere Volumina finden Sie im neolab.de Online-Shop

Art. Nr.	RASOTHERM Laborflaschen	Preis	Angebot
1-0197	Laborgewindeflasche, GL45, Boro 3.3, mit blaue Schraubkappe. 500 ml	5,18 €	4,10 €

neoLab® Schutzbrille Simplex

Eine **einfache Schutzbrille** aus Kunststoff mit großflächigem Seitenschutz, sehr gut geeignet für Besucher.

 Universalgröße, speziell auch über einer Korrekturbrille tragbar (entspricht DIN 58 211 und EN 166)



neoLabLine® Stativplatten,
Usbeck Edelstahl-Stativstäbe

Stativplatten aus Stahl: Pulverbeschichtet, elfenbeinfarben. Mit Loch und Gewinde M 10

6	Weitere Stäbe finden Sie im neolab.de Online-Shop

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
2-2290	Stativplatte elfenbeinfarben, 21 x 13 cm	30,10 €	23,50 €
2-2291	Stativplatte elfenbeinfarben, 25 x 16 cm	28,50 €	22,30 €
2-2292	Stativplatte elfenbeinfarben, 30 x 15cm	55,20 €	43,10 €
UB-0115	Stab mit Gew. M10, 600 X 12 mm, rostfrei	14,20 €	10,70 €

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
2-2073	neoLab Schutzbrille Simplex	8,95 €	6,90 €



RSG® Präzisions-Pinzetten



RSG® Löffelspatel



Weitere Pinzetten finden Sie im neolab.de Online-Shop

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
RG-0721	Pinzette 145 mm, gerade stumpf	24,95 €	17,50 €
RG-0728	Pinzette 145 mm, gebogen stumpf	24,95 €	17,50 €
RG-0734	Pinzette 145 mm, gerade spitz	28,05 €	19,70 €
RG-0740	Pinzette 145 mm, gebog. spitz	28,85 €	20,20 €

Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
RG-0749	Löffelspatel 180 mm	15,05 €	10,60 €
RG-0755	Chemikalienlöffel 180 mm, doppelt	30,55 €	21,40 €
RG-0761	Chemikalienlöffel 180 mm, einseitig	20,95 €	14,70 €
RG-1363	Doppelspatel 185 mm, starr + schmal	12,40 €	8,70 €



Schon 3% zusätzlichen Rabatt gesichert?

Unser neuer Webshop ist LIVE! Zur Feier schenken wir Ihnen 3% zusätzlichen Rabatt auf jede Bestellung über neolab.de!























