

Bis zu
48%
Rabatt

neoLab EXKLUSIV



Kleingeräte Aktion

Statten Sie ihr Labor mit hochwertigen Benchtopgeräten von neoLabLine und sunlab aus!

*Gemeinsam
sind wir*

Germanium Ge 72,61	Nickel Ni 58,69	Aluminium Al 26,98
--------------------------	-----------------------	--------------------------

FOR MY LAB

neoLab[®]





neoLabLine® Pipettierhelfer

Stufenlose Bedienungsknöpfe für präzises Pipettieren. Schnurloses Arbeiten (8h) ohne Aufladen.

DK-0111 295,40 € **221,55 €**



neoLabLine® Pipettierhelfer neoPipetta

pink, für Pipetten bis 100 µl, inkl. Akku und Ladestation

D-6019N 295,40 € **221,55 €**



neoLabLine® Pipettierhelfer Econo, mechanisch

Mechanischer Pipettierhelfer für alle Pipetten von 0,1 bis 100 ml Volumen. Robust, aber leicht.

8-5016 45,60 € **34,20 €**



neoLabLine® neoVAQ-Absaugvorrichtung

Mit Vakuumpumpe, Flasche 4 Ltr. Vereint kompakte Bauweise mit hoher Kapazität.

2-9360 1.144,00 € **858,00 €**

neoLabLine® neoPette® Mikroliterpipette, elektr.

Die elektr. neoPette® e hat die Form einer manuellen Pipette und liegt entsprechend gut in der Hand. Die Bedienung ist einfach und intuitiv. Schlankes ergonomisches Design, geringes Gewicht trotz Akku.



- › ist entsprechend der Norm DIN EN ISO 8655 kalibriert und eingestellt.
- › Lieferumfang: neoPette®, Ladeadapter, Ladeständer zur Befestigung am Regalboden
- › Auslaufmodell: So lange der Vorrat reicht

7-2140 Mikroliterpipette, elektr., 0,5-10 µl 159,00 € **119,00 €**

7-2141 Mikroliterpipette, elektr., 5-50 µl 159,00 € **119,00 €**

7-2142 Mikroliterpipette, elektr., 30-300 µl 159,00 € **119,00 €**



neoLabLine® neoVAQ-Absaugvorrichtung

Mit Vakuumpumpe, Flasche 0.5 L Kompakte Bauweise für den einfachen Transport.

2-9345 745,20 € **558,90 €**



neoLabLine® Handoperator-Set im Ständer

Ergonomisch geformter Handgriff mit druckempfindlichem Regulierknopf.

7-0244 456,60 € **342,45 €**



neoLabLine® Zentrifuge mit Vortexer

Der multifunktionale Rotor (2000-7000 UpM) hat 36 Bohrungen für Reaktionsgefäße unterschiedlicher Größen.

7-0040 1.036,00 € **777,00 €**



neoLabLine® Mini Star Zentrifuge

Mit zwei Rotoren (7200 UpM) für unterschiedlich große Reaktionsgefäße und einem Rotor für PCR-Strips.

D-6020 213,60 € **160,20 €**



neoLabLine® Rotator mit Vortexer, ohne Rack

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

7-0045 680,00 € **530,40 €**



neoLabLine® Revolver Rotator, digital

Die Kombination von Rotation und Oszillation mischt die Proben effektiv.

D-6050 430,00 € **305,00 €**



neoLabLine® neoBuret® e mit Magnetrührer

Titrieren Sie einfach und bequem die gewünschte Lösung tropfenweise bis zum gewünschten Ergebnis.

7-1770 1.286,00 € **750,00 €**



neoLabLine® Aluminium Trockenbad

Sauber, einfach und unkompliziert und dennoch gleich effizient wie ein Ölbad. Passend zu D-6110.

D-6111 438,30 € **328,73 €**

neoFuge® 8-6K Mikrozentrifuge

Die neoFuge hat eine fixe Umdrehungsgeschwindigkeit von 6000 UpM. Sie eignet sich für Mikrofiltration, Zellsensparation, Zentrifugalsedimentation im Röhrchen und einfaches Abzentrifugieren. Sie besitzt 8 Plätze für Standard 1,5 und 2,0 ml Reaktionsgefäße. Notstopp Funktion: ein sofortiges Abbremsen des Rotors beim Öffnen des Deckels.

- **Lieferumfang:** Adapter für 0,2 und 0,5 ml (PCR-) Reaktionsgefäße, Adapter für 8er Strips PCR Reaktionsgefäße.



D-6080 neoFuge 8-6K Mikrozentrifuge

267,40 € **208,60 €**



LAB SPECIALTIES neoLabLine Rocking Shaker

Wippschüttler mit elektronisch einstellbarem, variablem Neigungswinkel. Mit großem Farbdisplay zum Ablesen aller Funktionen und Einstellungen. Schüttelgeschwindigkeit von einer bis 50 Schüttelbewegungen pro Minute einstellbar.

- Mit Timer, programmierbar.

Sanftanlauf: Deshalb auch für empfindliche Proben geeignet. Speicherung der eingestellten Programme im Gerätespeicher (Onboard Memory). Erweiterung der Kapazität des Rocking Shakers durch eine oder mehrere Multilevel Plattformen möglich.

7-0952 neoLabLine® Rocking Shaker 945,00-€ **708,75 €**



neoLabLine® Orbital Shaker

Der Shaker wird, für einen sicheren Stand aller Gefäße, mit zwei Magnetclips geliefert. Amplitude 20 mm

7-0030 865,00-€ **674,70 €**



neoLabLine® Vortex Schüttler

Ein leistungsstarker Reagenzglas-mixer, stufenlos einstellbare Geschw. von 0 bis 3.150 UpM.

7-2020 270,00-€ **202,50 €**



neoLabLine® Multi Shaker

Mit erweiterten Schüttelfunktionen: Umkehr der Bewegungsrichtung, inkl. 8 Magnetclips, 10 mm Amplitude

7-0950 1.100,00-€ **858,00 €**



neoLabLine® Thermo Sha- ker für 2 Mikrotiterplatten

Zweifaches Heizsystem für Deckel und Schüttelplatte zur Vermeidung von Kondensation.

7-0951 1.300,00-€ **975,00 €**



neoLabLine® neoVortex® Schüttler, stufenlos

Der neo Vortexer wurde für schnelles und effizientes Vermischen von Proben in Ihrem Labor entwickelt.

D-6012 169,00 € **166,70 €**



neoLabLine® neoVortex® Schüttler

Die fixe Umdrehung von 2500 UpM, gewährleistet eine gleichbleibende und homogene Durchmischung.

D-6013 150,00 € **112,50 €**



neoLab® neoMag® IR-Magnetrührer

Infrarot Heizplatte, 450 °C, 1500 UpM
Geeignet für anspruchsvolle Heiz- und Mischanwendungen.

D-6110 699,00 € **524,25 €**



neoLabLine® neoMag® Magnetrührer

Der neoMag® ohne Heizung eignet sich zum einfachen und schnellen Mischen von niedrig viskosen Flüssigkeiten.

D-6011 298,00 € **232,50 €**

neoLabLine® Plattenzentrifuge

Die kompakte neoLabLine Plattenzentrifuge ist die günstige Alternative zu großen Geräten mit extra Rotor. Zentrifugieren Sie schnell und einfach sowohl PCR-, ELISA- und Mikrotiterplatten als auch PCR Reaktionsgefäße-Strips. Geeignet für alle standard 96er und 384er Well-Platten mit oder ohne Rand.



Horizontale Plattenaufnahme: Die speziell angeordneten Halterungen im Rotor gewähren eine noch einfachere Platzierung der Platten.

Bessere PCR Ausbeuten: Durch die schnelle und effektive Zentrifugation vor und nach dem Thermocycling Prozess, vermeiden Sie die ungleichmäßige Verteilung Ihrer PCR-Proben im Reaktionsgefäß und verbessern dadurch das PCR-Ergebnis.

Geeignet im Kühlraum und in der PCR Workstation: Viele PCR Arbeiten werden in Kühlräumen oder in PCR Workstations erledigt. Diese Anwendungsgebiete wurden bei der Herstellung der neoLabLine Plattenzentrifuge berücksichtigt. Allerdings ist darauf zu achten, dass UV Licht die Beständigkeit des Kunststoffes beeinträchtigen kann.

- > leiser Motor
- > einfache Reinigung des Rotors durch schnelle Entnahme
- > mit Timerfunktion (bis 10 Minuten)
- > mit LED Display und mit Alarm- und Stopfunktion beim Öffnen des Deckels während des Betriebs
- > akustisches Signal ertönt nach Beendigung und Entriegelung des Deckels

D-6081 neoLabLine® Plattenzentrifuge 702,00 € **525,00 €**



sunlab® Taumel-Rollenmischer

Vier stabile Rollen sorgen für eine sanfte aber wirksame Wipp- und Rollbewegung.

D-8402 490,00€ **367,50 €**



sunlab® 3D-Schüttler

Die Geschwindigkeit ist analog stufenlos regelbar. Der Neigungswinkel beträgt 7 Grad. Modell SU 1031

D-8030 550,00€ **412,50 €**



sunlab® Rollenmischer

Sechs Gummirollen zur schonenden Mischung der Proben im Röhrchen oder kleinen Flaschen.

D-8400 450,00€ **345,00 €**



sunlab® Kreisschüttler

Regelbar und mit LED Display. Plattform: 230 x 210 mm

D-8120 499,00€ **374,25 €**

sunlab® Rotator digital, regelbar, ohne Teller

Leistungsfähiger Teller-Rotator mit LCD-Display. Digitale Drehzahlstellung, zur sanften und effektiven Vermischung von Proben. Je nach Drehtellertyp geeignet für 60 x 1,5 ml Reaktionsgefäße, für 16 x 15 ml oder für 8 x 50 ml Röhrchen. Die Klammern für die 15 ml Röhrchen können auch für 16 x 5 ml Eppendorf-Reaktionsgefäße verwendet werden. Auch im Brutschrank oder Kühlschrank einsetzbar.

▷ Zertifikate: DIN EN60529



D-8500 sunlab® Rotator 599,00€ **449,25 €**

sunlab® Mikroliterpipette

Die mechanische sunlab Mikroliterpipette ist vollständig autoklavierbar. Das Volumen der Pipette kann einfach über ein Drehrad am Pipettierknopf eingestellt und über das Display abgelesen werden. Mit dem Abwerfer lassen sich die benutzten Pipettenspitzen ganz einfach entfernen. Entsprechend der Norm DIN EN ISO 8655 kalibriert.



D-8701	Mikroliterpipette, 0,1-2,5 µl	135,40€	99,00 €
D-8702	Mikroliterpipette, 0,5-10 µl	135,40€	99,00 €
D-8703	Mikroliterpipette, 2-20 µl	135,40€	99,00 €
D-8704	Mikroliterpipette, 10-100 µl	135,40€	99,00 €
D-8705	Mikroliterpipette, 20-200 µl	135,40€	99,00 €
D-8706	Mikroliterpipette, 100-1.000 µl	135,40€	99,00 €



sunlab[®]
Sustainable Lab Instruments

sunlab[®] 3D Laborschüttler mit Gummimatte

Der sunlab 3D Laborschüttler ist die optimale Lösung für verschiedene Mischaufgaben in unterschiedlichen Bereichen, wie zum Beispiel der Zellkultur, Mikrobiologie oder Molekularbiologie. Eine fixe Geschwindigkeit von 20 UpM sowie ein Neigungswinkel von 20° sorgen für eine gleichmäßige Taumelbewegung und somit für eine homogene und effiziente Durchmischung der Proben. Auf der 26 x 26 cm großen Plattform des sunlab 3D Laborschüttlers sorgt eine Gummimatte mit elastischen Noppen für einen sicheren und festen Halt der Probengefäße wie beispielsweise Reaktionsgefäße, Röhrchen, Schalen oder Platten.

- › **Anwendung:** Färben und Entfärben von Gelen, Mischen von Proteinlösungen, Hybridisierung von DNA etc.

D-8040	sunlab [®] 3D Laborschüttler mit Gummimatte	430,00 €	322,50 €
--------	--	----------	-----------------

sunlab[®] Mini-Zentrifuge 3.0

Robuster, kompakter und regelbarer Mini-Magnetrührer. Der sunlab Mini-Magnetrührer hat eine analog regelbare Drehzahl. Das maximale Rührvolumen beträgt 3 Liter bei einer optimalen Rührstäbchengröße von 50 mm. Plattendurchmesser: 135 mm.

- › **Lieferumfang:** Magnetrührer, Anschlusskabel, Bedienungsanleitung.
- › **Zertifikate:** DIN EN 60529



D-8560	sunlab Mini-Zentrifuge 3.0	159,00 €	119,25 €
--------	----------------------------	----------	-----------------



sunlab[®] Mini-Magnetrührer

Robuster, kompakter und regelbarer Mini-Magnetrührer. Er hat eine analog regelbare Drehzahl.

D-8250	162,00 €	121,50 €
--------	----------	-----------------



sunlab[®] Vortexmaster mit LED-Display

Stufenlos einstellbare Geschwindigkeit von 200 bis 3.000 UpM. Mit Press-to-Mix-, Timer- und Dauerfunktion

D-8901	350,00 €	262,50 €
--------	----------	-----------------



sunlab® Rotator „Digi Mixer“ mit Kombirack

Geschwindigkeit, Zeit und Amplitude sind in zehn verschiedenen Programmen variabel einstellbar

D-8801 650,00 € **487,50 €**



sunlab® Digitaler Magnetrührer mit Heizung

Der leistungsstarke Motor hat ein max. Rührvolumen von 10 L und erreicht eine max. Heizleistung von 550 °C.

D-8300 550,00 € **412,50 €**



sunlab® Mini-Magnetrührer, ultraflach

Das ultraflache, rutschsichere Gehäuse ist sehr robust und hat eine 90 x 90 mm große Rührstelle.

D-8260 180,00 € **135,00 €**

sunlab® Wasserbad aus Edelstahl

Der Temperaturbereich ist von RT +5 °C bis 99 °C einstellbar. Die Temperatureinstellung erfolgt schnell und einfach über das digitale Bedienfeld. D-8811 und D-8812 können nach der Anwendung einfach über einen Bodenauslauf entleert werden.

- mit digitaler Temperaturanzeige
- mit Grenzwertalarm



D-8810	Wasserbad aus Edelstahl, 6 Liter	699,00 €	525,00 €
D-8811	Wasserbad aus Edelstahl, 10 Liter	819,20 €	616,00 €
D-8812	Wasserbad aus Edelstahl, 20 Liter	1.238,00 €	929,00 €

sunlab® Flaschenaufsatzdispenser, mechanisch

Alle Teile die mit Flüssigkeiten in Kontakt kommen, sind aus beständigen Kunststoffen (BSG, PTFE, FEP) gefertigt. Der Dispenser ist einfach zu reinigen und voll autoklavierbar. Es sind verschiedene Adapter für unterschiedliche Gewinde im Lieferumfang enthalten.



D-8605	Flaschenaufsatzdispenser, 0,5-5 ml	190,00 €	142,50 €
D-8610	Flaschenaufsatzdispenser, 1-10 ml	190,00 €	142,50 €
D-8625	Flaschenaufsatzdispenser, 2,5-25 ml	240,00 €	180,00 €
D-8650	Flaschenaufsatzdispenser, 5-50 ml	240,00 €	180,00 €



sunlab® Mikroliterpipette mechanisch

Die mechanisch Mikroliterpipette ist vollständig autoklavierbar.
Volumen: 5-50 µl.

D-8713 135,40 € **99,00 €**



sunlab® Dispenser

Für diesen sunlab Handdispenser passen alle gängigen Tips mit Volumina von 0,5 bis 50 µl.

D-8710 195,00 € **146,25 €**

sunlab® digitaler Pipettierhelfer SU1700

Mit einer ergonomischen Griffform und leichtgängige Knöpfe! Inkl. acht verschiedene Geschwindigkeitsstufen. Das LCD Display zeigt die eingestellte Geschwindigkeit und den Batteriestatus an.

- Volumenbereich: 0.1 bis 100 µl
- Gewicht von nur 190 g
- **Lieferumfang:**

Pipettierhelfer, Lithium-Ionen Akku (ca. 8 Stunden Betriebszeit), Ladegerät (Ladezeit 2-3 Stunden), Ersatzfilter (0.45 µm Porengröße) Silikonadapter für verschiedene Pipetten, 2-Positionen Ständer, Wandhalter

D-8700 sunlab® digitaler Pipettierhelfer 219,00 € **149,00 €**



sunlab® Mikroliterpipette, 8-Kanal, mechanisch

Die mechanische sunlab® 8-Kanal Mikroliterpipette ist die richtige Pipette, wenn es um schnelles und einfaches Pipettieren geht.

Sie ist leicht, ergonomisch geformt und kann bei allen gängigen Arbeiten optimal verwendet werden.

Die Mikroliterpipette ist vollständig autoklavierbar und in unterschiedlichen Volumina erhältlich.

Das Volumen der Pipette kann einfach über ein Drehrad am Pipettierknopf eingestellt und über das Display abgelesen werden.

Mit dem Abwerfer lassen sich die benutzten Pipettenspitzen ganz einfach entfernen.

- Teilung: 0.1 µl
- Die sunlab Mikroliterpipette ist entsprechend der Norm DIN EN ISO 8655 kalibriert.



D-8709	sunlab® Mikroliterpipette, 8-Kanal, mechanisch, 0.5-10 µl	387,30 €	199,00 €
D-8711	sunlab® Mikroliterpipette, 8-Kanal, mechanisch, 5-50 µl	387,30 €	199,00 €
D-8712	sunlab® Mikroliterpipette, 8-Kanal, mechanisch, 50-300 µl	387,30 €	199,00 €



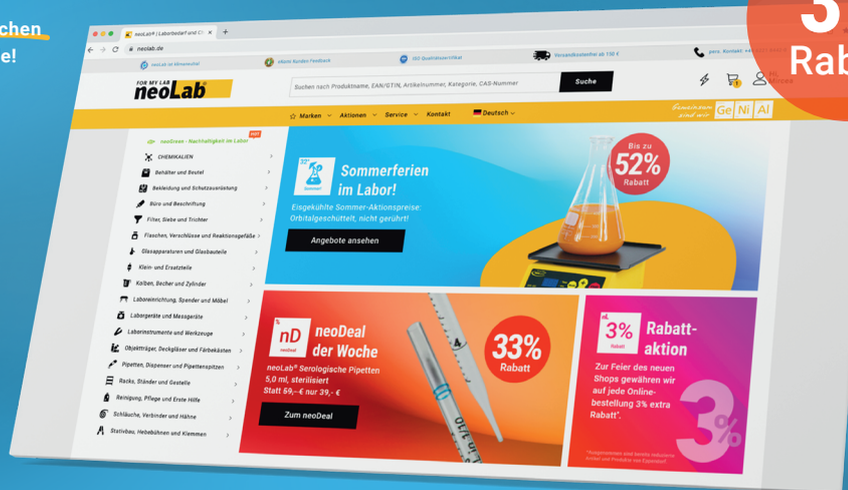
Schon 3% zusätzlichen Rabatt gesichert?

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



Gemeinsam
sind wir



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9, 69123 Heidelberg
T: 06221 84420 • info@neolab.de

