



Das große Frühlingserwachen!

Der Frühling ist da, und mit ihm die Zeit für neue Experimente und Entdeckungen. Sichern Sie sich jetzt zum reduzierten Preis die passende Ausstattung für Ihre Arbeit im Labor.

Aktion gültig bis zum 31.05.2024

Gemeinsam sind wir

Germanium * Ge 72.63 32	Nickel * Ni 58.69 28	Aluminium * Al 26.98 13
---	--------------------------------------	---



AL-Labortechnik & Diagnostik GmbH
in Kooperation mit

FOR MY LAB
neoLab



Da, um zu helfen!

neoLab® XS® Vio

VioLab Tisch-pH-Messgeräte wahlweise ohne oder mit Elektrode.

Möglichkeit, die Parameter auszuwählen, die auf dem Display angezeigt werden sollen.



Die **Online-Anleitung zur Einrichtung** und Kalibrierung ermöglicht eine einfache und sofortige Verwendung des Geräts.

Automatische pH-Kalibrierung mit USA- und NIST-Puffern bis zu 3 und 2 vom Benutzer definierten Punkte. Anzeige mit Symbolen der kalibrierten Werte. Messstabilitätsindikator und Möglichkeit zur Auswahl von 3 Stabilitätsstufen.

Alle Vorgänge werden ständig überwacht und dem Benutzer über die farbige LED (oberhalb des Displays) und über die Selbstdiagnosemeldungen signalisiert.

Art. Nr.	neoLab XS Vio ohne pH Elektrode	Preis	Angebot
4-3101	neoLab XS pH 50 Vio ohne pH Elektrode	348,00€	271,00 €
4-3105	neoLab XS pH 60 Vio ohne pH Elektrode	422,00€	329,00 €
4-3117	neoLab XS pH 7 Vio Kit ohne pH Elektrode mit Temperatur Sensor NT 55, BNC/S7	318,00€	248,00 €
neoLab XS Vio komplett Kit			
4-3100	pH 50 Vio komplett Kit inkl. pH Elektrode 201T mit Temperatur Sensor innen und BNC	364,00€	284,00 €
4-3103	pH 60 Vio komplett Kit inkl. pH Elektrode 201T mit Temperatur Sensor innen und BNC	440,00€	343,00 €
4-3116	pH 7 Vio komplett Kit inkl. pH Elektrode 201T mit Temperatur Sensor innen und BNC/Cinch	337,00€	263,00 €

neoLab® pH-Elektrode

Der renommierte Schweizer Hersteller hat eine komplette Linie von pH-Elektroden für Labore mit **Glaskörper** (4-0936, 4-0938, 4-0941), **Edelstahlkörper** (4-0957) oder **Kunststoffkörper** (4-0965) entwickelt. Die XS-Sensoren sind mit BNC-Stecker erhältlich.



➤ Weitere Elektroden bzw. Elektroden mit DIN-Stecker auf Anfrage.

Art. Nr.	neoLab pH-Elektrode	Preis	Angebot
4-0936	pH-Elektrode Standard + Kabel BNC	122,00€	95,20 €
4-0938	pH-Elektrode Standard T BNC	183,00€	143,00 €
4-0941	pH-Elektrode Flow T BNC NTC 30K	235,00€	183,00 €
4-0957	pH-Elektrode 2-Pore Stahl T NTC+ 1MT BNC	244,00€	190,00 €
4-0965	pH-Elektrode mod. 201T für pH 7 / pH 70 / pH51	94,00€	73,30 €

Rasotherm Bechergläser und Erlenmeyerkolben

Aus besonders hitze- und chemikalienbeständigem **Borosilikatglas 3.3** Mit Graduierung. **Weitere Größen** sind online als Teil der Frühlingsaktion erhältlich.



Art. Nr.	Rasotherm	Preis	Angebot
1-0159	Becherglas niedrige Form mit Ausguss, 1000 ml	8,03€	6,30 €
1-0171	Becherglas hohe Form mit Ausguss, 1000 ml	7,29€	5,70 €
1-0181	Erlenmeyerkolben enghals, 1000 ml	8,40€	6,60 €
1-0192	Erlenmeyerkolben weithals, 1000 ml	9,01€	7,00 €

Sunlab® Pipettierhelfer

Mit einem Gewicht von nur 190 Gramm, einer ergonomischen Griffform und leichtgängigen Knöpfen ist dieser Pipettierhelfer einfach zu bedienen und komfortabel in der Anwendung.



Da, um zu helfen!

Bei dem **neuen leistungsstarken Akku** handelt es sich um einen handelsüblichen Akku, den Sie leicht ersetzen können. Der Pipettierhelfer verfügt über 8 verschiedene Geschwindigkeitsstufen.

➤ Volumenbereich: von 0.1 bis 100 ml

Art. Nr.	sunlab Pipettierhelfer	Preis	Angebot
D-8730A	digitaler Pipettierhelfer, special Edition	179,00 €	99,00 €

Rasotherm® Laborflasche 1 l

Die **RASOTHERM® Laborgewindeflaschen GL 45** sind aus besonders hitze- & chemikalienbeständigem Borosilikatglas 3.3 gefertigt. Sie entsprechen den höchsten Qualitätsstandards und erfüllen die Norm ISO 4796-1.

Weitere Größen sind online als Teil der Frühlingsaktion erhältlich.

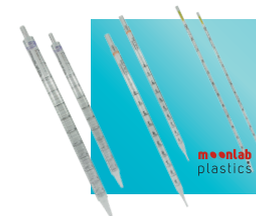
- inklusive passendem blauen Deckel und Ausgießring aus PP
- Flasche ist graduert



Art. Nr.	Rasotherm Laborflaschen	Preis	Angebot
1-0198	Laborflasche, GL45, blaue Schraubkappe	8,27 €	6,50 €

Moonlab® Serologische Pipetten

- aus Polystrol, sterilisiert und einzeln verpackt
- Wattebausche als Schutz vor Kontamination
- universelles Mundstück zum passgenauen Einstecken in Pipettierhilfen
- größeres Pipettiervolumen durch Negativskalierung
- Farbcodierung erleichtert die Identifikation der richtigen Pipette

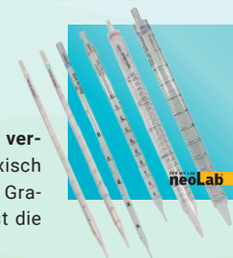


Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
4-0130	Moonlab Serologische Pipetten 1 ml, 500 St.	79,00 €	55,30 €
4-0131	Moonlab Serologische Pipetten 2 ml, 500 St.	92,00 €	64,40 €
4-0132	Moonlab Serologische Pipetten 5 ml, 200 St.	56,00 €	39,20 €
4-0133	Moonlab Serologische Pipetten 10 ml, 200 St.	63,00 €	44,10 €
4-0134	Moonlab Serologische Pipetten 25 ml, 150 St.	79,00 €	55,30 €
4-0135	Moonlab Serologische Pipetten 50 ml, 100 St.	108,00 €	75,60 €

neoLab® Serologische Pipetten

Sie bestehen aus Polystrol und werden **steril einzeln verpackt**. Sie sind RNase-, DNase-, Pyrogen-frei, nicht toxisch und TSE/BSE frei. Durch eine schwarze, permanente Graduierung, welche auch in den Negativbereich geht, ist die Kapazität immer klar erkennlich.

- 200 Stück/ Pack



Art. Nr.	neoLab Serologische Pipetten, sterilisiert	Preis	Angebot
DK-0934	Serologische Pipetten 5,0 ml	59,00 €	41,30 €
DK-0935	Serologische Pipetten 10,0 ml	59,00 €	41,30 €

neoCulture Zellkulturflaschen

Die Zell- und Gewebekulturflaschen mit behandelter Oberfläche sind perfekt für das Zellwachstum adhärenter Zellen.

Die Oberfläche ist flach und frei von Streifenbildung, um die nutzbare Wachstumsfläche zu maximieren. Die Flaschen können leicht gestapelt werden, ein spezieller äußerer Bereich in der Nähe des Halses dient zum Markieren. Auf beiden Flaschenseiten ist eine Graduierung eingraviert. Mit Belüftungskappe (C-8200 bis C-8202) oder Gasaustauschkappe (C-8203 bis C-8205) erhältlich

- › Sterilisiert durch Gammastrahlung
- › DNase-/RNase-frei
- › pyrogen-frei



Art. Nr.	neoCulture Zellkulturflaschen	Preis	Angebot
C-8200	Zellkulturflaschen 25 cm ² , 65 ml, PS, Belüftungskappe, steril 20x10 St.	153,70 €	118,00 €
C-8201	Zellkulturflaschen 75 cm ² , 293 ml, PS, Belüftungskappe, steril, 20x5 St.	166,10 €	128,00 €
C-8202	Zellkulturflaschen 175 cm ² , 580 ml, PS, Belüftungskappe, steril, 8 x 5 St.	107,90 €	83,10 €
C-8203	Zellkulturflaschen 25 cm ² , 50 ml, PS, Gasaustauschkappe 10 x 20 St.	155,00 €	119,00 €
C-8204	Zellkulturflaschen 75 cm ² , 293 ml, PS, Gasaustauschkappe, 5 x 20 St.	180,00 €	139,00 €
C-8205	Zellkulturflaschen 175 cm ² , 580 ml, PS, Gasaustauschkappe, 8 x 5 St.	110,00 €	84,70 €

neoCulture Zellschaber drehbare Klinge

So erreichen Sie jede Stelle in Zellkulturflaschen: Der Zellschaber hat eine frei rotierende Klinge, um sich in die gewünschte Richtung zu drehen.

- › 150 St. einzeln verpackt



Art. Nr.	neoCulture Zellschaber	Preis	Angebot
C-8222	Zellschaber ABS, 230 mm lang, mit drehbarer Klinge PE 12,5 mm breit	139,00 €	107,00 €
C-8223	Zellschaber ABS, 230 mm lang, mit drehbarer Klinge PE 19,5 mm breit	139,00 €	107,00 €

neoCulture Multitestplatten

Die eindeutige Position des Deckels verringert das Risiko einer Kreuzkontamination oder Handhabungsrisiken.

- › Sterilisiert durch Gammastrahlung
- › DNase- / Rnase-frei, nicht pyrogen
- › 100 Stück/ Pack, einzeln verpackt



Art. Nr.	neoCulture Multitestplatten	Preis	Angebot
C-8206	Multitestplatten 96 Well flach, PS	139,00 €	107,00 €
C-8207	Multitestplatten 96 Well U-Form, PS	139,00 €	107,00 €
C-8208	Multitestplatten 24 Well, flacher Boden, PS	139,00 €	107,00 €
C-8209	Multitestplatten 12 Well flach, PS	139,00 €	107,00 €
C-8210	Multitestplatten 6 Well flach, PS	139,00 €	107,00 €
C-8219	Multitestplatten 48 Well flach PS	151,60 €	121,00 €

neoLab® Zellkulturröhrchen 50 ml

Sie sind optimal geeignet für die Konzentration von Bakterien zur DNA-Isolation sowie für die Präzipitation und Aufreinigung von Nucleinsäuren.

- > RCF max= 8500 g, Ø 30x115 mm
- > konisch, mit transparenter Graduierung
- > zuverlässige Probenaufbewahrung im Temperaturbereich von Umgebungstemperatur bis -80 °C
- > 600 Stück/ Pack



Art. Nr.	Cryomaster Kryoröhrchen	Preis	Angebot
DK-0870	Zellkulturröhrchen 50 ml konisch, PP, steril,	110,88 €	99,00 €

neoCulture Zentrifugenröhrchen

Mit weißem Beschriftungsfeld, transparent und mit hoher chemischer Beständigkeit aus PP. Mit präziser Graduierung durch schwarzen Aufdruck.

- > steril
- > 500 Stück/ Pack



Art. Nr.	neoCulture Zellkulturflaschen	Preis	Angebot
C-8215	PP 15 ml, konisch, 10 x 50 St., steril	119,00 €	91,60 €
C-8216	PP 50 ml, konisch, 20 x 25 St., steril	125,00 €	96,30 €
C-8217	PP 50 ml, mit Stehrand, 20 x 25 St., steril	162,40 €	125,00 €

Ratiolab® Zentrifugenröhrchen

- > Konisch oder mit Stehrand
- > zertifiziert RNase, DNase, Endoxin, Pyrogen und ATP-frei.
- > Temperaturbeständig: -80°C bis 121°C
- > Material: Polypropylen
- > Ausgestattet mit Schraubdeckel, aufgedruckter Graduierung und Schriftfeld



Art. Nr.	Ratiolab Zentrifugenröhrchen	Preis	Angebot
RB-0040	Zentrifugenröhrchen 50 ml, konisch, 300 St.	77,00 €	53,90 €
RB-0042	Zentrifugenröhrchen 50 ml, Stehrand, 250 St.	76,06 €	53,20 €
RB-0044	Zentrifugenröhrchen 15 ml, konisch, 750 St.	175,38 €	123,00 €

Moonlab® Zentrifugenröhrchen

Konische Zentrifugenröhrchen aus PP mit Schraubverschluss aus PE.

- > 15 ml: Zentrifugierbar bis 8.600 g
- 50 ml: Zentrifugierbar bis 9.000 g
- > Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis 121 °C
- > pyrogenfrei
- > DNase und RNase frei
- > steril (Gammastrahlung)
- > flache Kappe, graduert mit Beschriftungsfeld



Art. Nr.	Beschreibung	Preis	Angebot
4-0001	Zentrifugenröhrchen 15 ml, PP, 20 x 25 St.	115,00 €	80,50 €
4-0003	Zentrifugenröhrchen 50 ml, PP, 20 x 25 St.	120,00 €	84,00 €

neoCulture Zellsiebe

Die neoCulture Zellsiebe gewährleisten eine saubere Auftrennung von Zellsuspensionen. Sie sind durch ihre einfache Handhabung und ihr Design nützliche Helfer in allen Laboren.



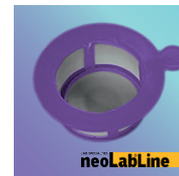
Das robuste Polypropylen Gehäuse der Zellsiebe passt auf 15-ml-Zentrifugenröhrchen und auf Standard-Probenröhrchen mit einem 9,5 mm Innendurchmesser.

› neoCulture Zellsiebe sind steril und unsteril erhältlich

Art. Nr.	neoCulture Zellsiebe	Preis	Angebot
C-8229	Zellsiebe, 100 µm, unsteril, 60 St.	96,00€	73,90 €
C-8236	Zellsiebe, 100 µm, steril, 20 St.	50,90€	39,20 €
C-8252	Zellsiebe, 40 µm, unsteril, 60 St.	96,00€	73,90 €
C-8253	Zellsiebe, 70 µm, unsteril, 60 St.	96,00€	73,90 €
C-8254	Zellsiebe, 40 µm, steril, 20 St.	45,30€	34,90 €
C-8255	Zellsiebe, 70 µm, steril, 20 St.	45,30€	34,90 €
C-8243	Zellsiebe für Spritzen, 100 µm, unsteril, 60 St.	114,70€	88,30 €
C-8250	Zellsiebe für Spritzen, 100 µm, steril, 20 St.	51,60€	39,70 €
C-8256	Zellsiebe für Spritzen, 40 µm, unsteril, 60 St.	114,70€	88,30 €
C-8257	Zellsiebe für Spritzen, 70 µm, unsteril, 60 St.	114,70€	88,30 €
C-8258	Zellsiebe für Spritzen, 40 µm, steril, 20 St.	51,60€	39,70 €
C-8259	Zellsiebe für Spritzen, 70 µm, steril, 20 St.	51,60€	39,70 €

neoCulture Zellsiebe für Zentrifugenröhrchen

Die verschiedenen Porengrößen bieten unzählige Anwendungsmöglichkeiten. Sie sind passend für 50 ml Zentrifugenröhrchen, hergestellt aus Polypropylen und Nylongewebe. Steril und pyrogenfrei
 › 100 Stück/ Pack, einzeln verpackt



Art. Nr.	Zellsiebe für Zentrifugenröhrchen 50 ml	Preis	Angebot
C-8260	Zellsiebe 40 µm, violett	111,00€	85,50 €
C-8261	Zellsiebe 70 µm, orange	111,00€	85,50 €
C-8262	Zellsiebe 100 µm, grün	111,00€	85,50 €



AL-Labortechnik & Diagnostik GmbH

PRODUKTE UND APPLIKATIONEN FÜR DIAGNOSTIK UND FORSCHUNG



Online im Webshop
www.al-labor.at
shop.al-labor.at



Schicken Sie ein Fax
 +43 (0)7472 234 234



Per E-Mail
office@al-labor.at



Kurz anrufen
 +43 (0)7472 234 230

Mo.-Do.: 8:30 – 16:00 Uhr | Freitag: 8:30 – 12:00 Uhr