

**HUBERLAB.**

A CALIBRE SCIENTIFIC COMPANY



#3

# LABORTOPS

GÜLTIG BIS 30.09.2024

Laborbrenner	2	pH-Messung	20 - 21
Refraktometrie	3	Heizen	22
Optik	4	Ultratiefkühlen	23
Spektroskopie	5	Probennahme	24
Dichtemessung	6	Probenvorbereitung	25
Temperaturmessung	7	Chromatographie	26
Allgemeiner Laborbedarf	8 - 9	Reinstwasser	27
Glasware	10	Vakuumtechnik	28
Zellkultur	11	Wiegen	29
Life Science	12 - 13	Rühren und Schütteln	30
Liquid Handling	14 - 17	Zentrifugieren	31
Reinigung	18	Rotationsverdampfer	32
Arbeitsschutz	19		

## Spiritusbrenner, 18/10-Stahl



Mit Dochtregulierung und Verschlusskappe.  
Inhalt ca. 60 ml.

**-36%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Spiritusbrenner	1	13.1055.01	<del>26.40</del>	<b>16.80</b>

## Vierkantfuss mit Glaskeramik-Platte



**Neu**



Plattenaufsatz auch als hitze-schützender Untersetzer verwendbar.  
Vierkantfuss aus Edelstahl, Füße abschraubbar.

**-35%**

Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	mm	mm	g	pro VE		CHF	CHF
120	120	210	700	1	13.1108.54	<del>74.00</del>	<b>48.35</b>
160	160	210	900	1	13.1108.55	<del>76.75</del>	<b>50.15</b>
200	200	210	1100	1	13.1108.56	<del>84.80</del>	<b>55.40</b>

## Teclu-Sicherheitsbrenner, Ms-Ni



Max. 1300 °C, Nadelventil. Material Ms-Ni.

**Thermo-Sicherheitselement** (Bimetall-Flammenfühler mit Magnetverschluss). Luftregulierung, Zündflamme/Sparflamme. Ein rutschfester Gummibelag unter dem Fuss sorgt für einen absolut sicheren Stand.

**-38%**

Typ	Höhe	Leistung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	mm	kW	pro VE		CHF	CHF
Erdgas	180	1,53	1	13.1015.06	<del>282.00</del>	<b>174.95</b>
Propan	180	2,36	1	13.1015.07	<del>282.00</del>	<b>174.95</b>

## Gas-Sicherheitsschläuche, Gummi



Bewegliche Anschlussleitung aus einem Gummischlauch mit einer eingezogenen Metallspirale sowie beidseitigen Endmuffen nach DVGW G 5501 (P). Knickfest. Zur Verbindung zwischen Sicherheits-Gas-Anschlussarmatur nach DIN 3383-4 und Gasbrenner für Laboratorien nach DIN 30665 Teil 1.

Für alle Gase nach dem DVGW-Arbeitsblatt G 260, bei Drücken bis 100 mbar und Temperaturen bis 70 °C. Installation nach DVGW-TRGI 2008 und DVGW-Arbeitsblatt G 621. DVGW-Reg.-Nr. DG-4607AU2366.

**-31%**

Länge	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	pro VE		CHF	CHF
500	1	13.1630.99	<del>46.85</del>	<b>32.15</b>
750	1	13.1631.01	<del>53.95</del>	<b>37.05</b>
1000	1	13.1631.02	<del>67.00</del>	<b>46.35</b>
1500	1	13.1631.03	<del>80.25</del>	<b>55.10</b>

LLG-uniREFRACTO 5 pro



LLG-uniREFRACTO 5 pro ist ein kompaktes digitales 3-Skalen Handrefraktometer zur Messung von u.a. des Zuckergehaltes und des Brechungsindex von Flüssigkeiten. Zwei Skalen sind auf 0 - 95 % Brix und 1,33 - 1,54 RI voreingestellt, die dritte Skala kann frei aus mehr als 45 verschiedenen Skalen ausgewählt werden, einschliesslich Brix, Brechungsindex, AdBlue®, °Baume, °Butyro, Ethylenglycol %, Calciumchlorid % und spezifisches Gewicht. Alle drei Skalen können frei gewählt und geändert werden.

- Einfaches Umschalten zwischen den 3 Skalen
- 4-stelliges LCD Display
- Automatische Temperaturkorrektur

**Lieferumfang:** Refraktometer, Schutzhülle

**Spezifikationen**

Auflösung:	0,1 % Brix/0,0001 RI
Genauigkeit:	±0,2 % Brix/±0,0003 RI
Zulässige Umgebungstemperatur:	5 ... 40 °C
Messtemperatur Probe:	5 ... 80 °C
Zul. rel. Luftfeuchtigkeit:	< 95 %
Abmessungen (B x T x H):	120 x 55 x 35 mm
Gewicht:	180 g
Stromversorgung:	2 x AAA/LR03
Schutzart:	IP 65

Typ	Menge	Bestell Nr.	-25%	
			Preis	Jetzt
LLG-uniREFRACTO 5 pro	pro VE	1 600.2636.32	CHF 395,00	CHF 297,95

Refraktometer Abbe 5



- Neu im Sortiment
- Digitales Display
- Made in the EU



Das Refraktometer misst sowohl den Brechungsindex über einen grossen Messbereich, als auch den Brix-Wert und eignet sich für Anwendungen in kleinen Laboratorien mit geringem Probenaufkommen, Schulen, Hochschulen und Universitäten. Die Prismen-Temperatur wird elektronisch überwacht und auf dem integrierten Digitaldisplay angezeigt. Dispersionsmessungen von Feststoffen wie Glas, Kontaktlinsen und Faseroptiken können nach Standardverfahren erfolgen.

- Kompletter Messbereich 0 bis 95 °Brix
- Wasserbad-Anschlüsse ermöglichen eine Prismen-Temperaturregelung
- Optionale LED-Lichtquelle zur Montage auf dem Instrumentensockel
- Batteriebetrieb 1 x 1,5 V
- Tragekoffer für Transport und Aufbewahrung
- Lieferung inkl. Glas-Kalibrierplatte und Kontaktflüssigkeit

Messbereich	Auflösung	Temperaturbereich °C	Menge	Bestell Nr.	-29%	
					Preis	Jetzt
0 ... 95 °Brix	0,1 °Brix	5 ... 70	pro VE	1 622.6946.12	CHF 1,840,00	CHF 1,300,00
1,30 ... 1,70 RI	0,0005 RI					

Saccharose (Brix) Standards



Zertifizierte stabilisierte Saccharose (Brix) Standards  
- ISO 17025 akkreditiert

Brix	Refraktiver Index bei 20 °C	Menge	Bestell Nr.	-24%	
				Preis	Jetzt
%		pro VE		CHF	CHF
5	1,340264 nD	1	500.BS05S	81,00	61,55
10	1,347824 nD	1	500.BS10S	81,00	61,55
15	1,355679 nD	1	500.BS15S	81,00	61,55
20	1,363842 nD	1	500.BS20S	81,00	61,55
30	1,381149 nD	1	500.BS30S	81,00	61,55
40	1,399860 nD	1	500.BS40S	81,00	61,55
50	1,420087 nD	1	500.BS50S	81,00	61,55
60	1,441928 nD	1	500.BS60S	81,00	61,55

## Durchlichtmikroskope Panthera C



Ideal für  
Ausbildungszwecke



Aufrechte Durchlichtmikroskope für Lehre, Forschung und Diagnostik. Durch hochwertige Optiken und digitale Features besonders für den professionellen Anwender geeignet.

- Tubus Typ Siedentopf, schwenkbar
- Weitfeld Brillenträger-Okulare mit Dioptrieneinstellung an beiden Okularen
- CCIS® Plan Achromat Objektive UC PL
- Objektivrevolver, rückwärts gerichtet, kodiert
- Fokussierbarer Abbe-Kondensator mit Irisblende und Schieber-Schlitz
- Beleuchtung nach Köhler, mit austauschbarem Leuchtmittel
- Mit Motic LightTracer (Intelligent Light Management): LED Helligkeitsanzeige, Speicher Beleuchtungsintensität, automatische Abschaltung, Modus-Anzeige

**Lieferumfang:** Mikroskop, Augenmuscheln, Blaufilter, LED- und Halogen-Modul, Immersionsöl (5 ml), Inbus-Schlüssel, Staubschutzhülle, Netzkabel

### Spezifikationen

Neigungswinkel Tubus:	25°
Drehwinkel Tubus:	360°
Okulare:	Weitfeld UC-WF10X/22 mm
Objektivrevolver:	5-fach
Objektive:	Feder: 4X/0,10 (AA 30,5 mm), 10X/0,25 (AA 17,4 mm), 40X/0,65 (AA 0,6 mm), Feder/Öl: 100X/1,25 (AA 0,16 mm) 48 ... 75 mm
Augenabstand:	48 ... 75 mm
Kondensator:	N.A. 0,90/1,25 Abbe-Kondensator
Beleuchtung:	3 W LEDs/30 W Halogen
Tischhub:	25 mm
Objekttisch (B x T):	185 x 145 mm
Abmessungen (B x T x H):	210 x 282 x 394 mm
Nettogewicht:	8,4 kg
Netzanschluss:	110 ... 240 V, 50/60 Hz

**-20%**

Typ	Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
Panthera C2	Trinokular	1	17.7601.14	<del>2.395.00</del>	<b>1.545.00</b>

## C-Mount Kamera Adapter



**-33%**

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Adapter C-Mount 0,5x	1	17.7650.91	<del>218.40</del>	<b>145.85</b>

## Mikroskopkameras MOTICAM S



Neue Generation

Die nächste Generation der Moticams bietet Lösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen in der digitalen Mikroskopie. Kompakt und robust, ausgestattet mit hochwertigen sCMOS Sensoren mit vielen verschiedenen Auflösungen und schneller USB 3.1 Verbindung.



**-30%**

Typ	Auflösung	Sensorformat	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
			pro VE		CHF	CHF
S1	1,2 MP (max. 1280 x 950 px)	1/3" sCMOS	1	17.7601.18	<del>595.00</del>	<b>410.00</b>
S3	3 MP (max. 2448 x 1536 px)	1/2,8" sCMOS	1	17.7601.20	<del>675.00</del>	<b>515.00</b>
S6	6 MP (max. 3072 x 2048 px)	1/1,8" sCMOS	1	17.7601.26	<del>920.00</del>	<b>645.00</b>

## Deckgläser



Aus D263 M Borosilikatglas, sauber geschnitten, blasen- und schlierenfrei.

**-44%**

Breite	Länge	Stärke	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	mm	mm	pro VE		CHF	CHF
15	15	0,13-0,16	1000	10.0360.82	<del>25.20</del>	<b>14.10</b>
18	18	0,13-0,16	1000	10.0360.84	<del>22.00</del>	<b>12.35</b>
20	20	0,13-0,16	1000	10.0360.06	<del>41.85</del>	<b>23.45</b>
22	22	0,13-0,16	1000	10.0360.08	<del>32.65</del>	<b>18.30</b>
24	24	0,13-0,16	1000	10.0360.10	<del>42.55</del>	<b>23.85</b>
26	21	0,13-0,16	1000	10.0360.12	<del>42.00</del>	<b>23.50</b>
32	24	0,13-0,16	1000	10.0360.22	<del>53.45</del>	<b>29.95</b>
40	24	0,13-0,16	1000	10.0360.24	<del>71.25</del>	<b>39.90</b>
50	24	0,13-0,16	1000	10.0360.30	<del>72.95</del>	<b>40.85</b>
60	24	0,13-0,16	1000	10.0360.32	<del>99.75</del>	<b>55.85</b>

## Objektträger



Gemäss ISO 8037/1. Sauber gewaschen und poliert. Abmessungen 76 x 26 x 1 mm. Auch mit 20 mm breitem Mattrand erhältlich.

**-44%**

Typ	Beschreibung	Kanten	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
			pro VE		CHF	CHF
ohne Mattrand	Extra-weiss	geschnitten	50	10.0360.90	<del>2.85</del>	<b>1.65</b>
mit Mattrand	Extra-weiss	geschnitten	50	10.0360.91	<del>4.00</del>	<b>2.30</b>
ohne Mattrand	Extra-weiss	geschliffen 45°	50	10.0360.92	<del>5.15</del>	<b>3.00</b>

## Photometer PrimeLab 2.0 Starter-Kit, alle Parameter aktiviert, ausser Trübung (NTU)/PTSA/Fluorescein



**WATER-I.D.**  
WATER TESTING EQUIPMENT

- Grosses Farb-Touch-Display
- 18 Verschiedene Wellenlängen
- 140 Verschiedene Parameter Methoden



Das Photometer mit 18 verschiedenen Wellenlängen (3 Sensoren mit je 6 Wellenlängen) deckt das gesamte sichtbare Spektrum, sowie wichtige Teile des UV- und IR-Spektrums ab.

- 5,5" Farb-HD-Touch-Display
- Mehr als 140 verschiedene Parameter Methoden
- Auto-Kalibrierungsfunktion
- Intelligente OTZ (One-Time-Zero) Funktion
- Verwendbar mit 1 ml, 16 mm und 24 mm Küvetten

**Lieferumfang:** Multitest Photometer PrimeLab 2.0, Tragekoffer, 10 x 24 mm/10 ml Küvetten mit Deckel, Lichtschutzdeckel, 16 und 24 mm Küvettenadapter, Rührstab, 10 ml Kunststoffspritze, Reinigungsbürste, Akku-Ladegerät mit USB-Kabel Typ C, 20 ml Luer-Lock Spritze, Filteradapter, 2 Dosen mit 50 Filterpapieren, 100 ml Dose mit Deckel

### Spezifikationen

Spektralbereich:	390 ... 950 nm, 18 Wellenlängen
Umgebungstemperatur:	5 ... 45 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	30 ... 90%
Interner Speicher:	150000 Messungen
Schnittstellen:	WiFi, GSM
Software:	LabCOM software, LabCOM App, LabCOM Cloud
Stromversorgung:	8500 mA Li-Io Batterie, 5 V Netzteil mit Adaptern
Abmessungen (B x T x H):	100 x 255 x 59 mm
Gewicht:	715 g
Schutzart:	IP 54
Garantie:	2 Jahre

**-30%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
PrimeLab 2.0 Starter-Kit	1	631.3220.94	<del>1,290.00</del> CHF	<b>905.00</b> CHF

## Spektralphotometer LLG-uniSPEC 1



- Universell einsetzbar
- Stand-alone-Gerät



Das LLG-uniSPEC 1 UV/VIS-Spektralphotometer ist ideal für verschiedene Routineanwendungen im Labor, einschliesslich Qualitätskontrolle, Grundlagenforschung und Ausbildung.

- Stand-Alone Gerät mit grossem 2,5" LCD-Display
- Automatische Wellenlängeneinstellung

**Lieferumfang:** Spektralphotometer, Schutzhaube, Handbuch, 4 Glasküvetten, 2 Quarzküvetten

### Spezifikationen

Optisches System:	Einstrahlsystem, Gitter 1200 Linien/mm
Wellenlängenbereich:	190 ... 1000 nm
Spektrale Bandbreite:	2 nm
Wellenlängeneinstellung:	Automatisch
Photometrische Genauigkeit:	±0,5 % T
Photometrischer Bereich:	-0.3 ... 3 A, 0 ... 200 % T, 0 ... 9999 C
Photometrischer Modus:	T, A, C, F
Streulicht:	≤0,1 % T
Photometrische Stabilität:	≤0,002 A/30 min
Display:	LCD, 128 x 64 Punkte
Detektor:	Silizium-Photodiode
Lichtquelle:	Wolfram- und Deuteriumlampe
Anschlüsse:	USB, Parallelanschluss
Abmessungen (B x T x H):	420 x 280 x 180 mm
Gewicht:	12 kg
Netzanschluss:	85 ... 250 V

**-45%**

Typ	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
LLG-uniSPEC 1	EU/UK	1	600.2636.36	<del>3,195.00</del> CHF	<b>1,765.00</b> CHF

## Kolorimeter Ultrospec 35c

Kompaktes, tragbares Kolorimeter zur Messung von Absorption/Transmission flüssiger Proben in einer Küvette oder Röhrchen bei einer festgelegten Wellenlänge zur Bestimmung der molekularen Konzentration.

- Grosses, hintergrundbeleuchtetes 4,3" LCD-Farb-Touchscreen-Display
- Modi: Absorption, % Transmission, Kinetik
- Auswählbare Wellenlängen: 450, 500, 520, 540, 600, 640 nm

**Lieferumfang:** Kolorimeter, USB-C-Kabel, 8 Küvetten, Schnellstartanleitung, Netzteil mit Steckeradapter EU, UK, China/AUS, US

### Spezifikationen

Wellenlängenbereich:	450 ... 640 nm
Spektrale Bandbreite:	40 nm
Fotometrischer Bereich:	0,3 ... 2,0 A
Fotometrische Genauigkeit:	<±0,05A 1A
Fotometrische Wiederholbarkeit:	±0,02A bei 1A
Abmessungen (BxTxH):	170 x 210 x 50 mm
Gewicht:	0,6 kg
Stromversorgung:	100 ... 240 V, 50/60 Hz



- Ideal zur Konzentrationsbestimmung
- Grosses LCD-Display



**-21%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
Ultrospec 35c	1	674.3008.00	<del>1,550.00</del> CHF	<b>1,225.00</b> CHF

## Zelldichte-Messgerät Ultraspec 30



- Farb-Touch-Display
- Ideal für Life Science-Anwendungen



**Neu**

Kompaktes, tragbares Gerät zur Messung der Dichte von Zellen in Suspension bei 600 nm. Ideal geeignet für Anwendungen in der Mikrobiologie, wie z.B. Plasmid-Amplifikation, Antibiotika-Studien und zur Durchführung von Wachstumsphasenanalysen in Bakterien- und Hefesuspensionen. Mit dem Ultraspec 30 können Standardkurven unter Verwendung von Absorptionswerten oder McFarland-Standards erstellt und für zukünftige Quantifizierungen gespeichert werden.

- Grosses, hintergrundbeleuchtetes 4,3" LCD-Farb-Touchscreen-Display
- USB-Anschlüsse zum Export von Messdaten
- Intuitive Menüführung
- Speicherung von Messdaten
- Einfache Reinigung und Wartung

**Lieferumfang:** Zelldichte-Messgerät, USB-C-Kabel, 8 Küvetten, Schnellstartanleitung, Netzteil mit Steckeradapter EU, UK, China/AUS, US

### Spezifikationen

Wellenlänge:	600 nm
Spektrale Bandbreite:	40 nm
Fotometrischer Bereich:	0,3 ... 2,0 A
Fotometrische Genauigkeit:	<±0,05A 1A
Fotometrische Wiederholbarkeit:	±0,02A bei 1A
Leuchtmittel:	LED
Abmessungen (BxTxH):	170 x 210 x 50 mm
Gewicht:	0,6 kg
Stromversorgung:	100 ... 240 V, 50/60 Hz

**-21%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Ultraspec 30	1	674.3008.01	<del>1,550.00</del>	<b>1,225.00</b>

## Aräometer



Mit Schrotbelastung. Ohne Thermometer. Bezugstemperatur +20 °C.

**-32%**

Länge	Messbereich	Skalenwert	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	g / ml	g / ml	pro VE		CHF	CHF
280	0,800 - 1,000	0,002	1	4.6062.26	<del>17,05</del>	<b>11.55</b>
280	1,000 - 1,200	0,002	1	4.6062.27	<del>17,30</del>	<b>11.75</b>
280	1,200 - 1,400	0,002	1	4.6062.28	<del>17,30</del>	<b>15.25</b>
280	1,400 - 1,600	0,002	1	4.6062.29	<del>19,95</del>	<b>13.55</b>
280	1,600 - 1,800	0,002	1	4.6062.30	<del>19,95</del>	<b>13.55</b>
300	1,000 - 1,500	0,005	1	4.6062.31	<del>19,95</del>	<b>17.60</b>
300	1,500 - 2,000	0,005	1	4.6062.32	<del>20,55</del>	<b>18.10</b>

## Dichtemessgeräte DMA 35



- Tragbar
- Grosses Display
- Biegeschwingerprinzip



Tragbare, digitale Messgeräte zur Bestimmung von Dichte, relativer Dichte und Konzentration. DMA 35 Ex und DMA 35 Ex Petrol sind ATEX-zertifiziert für Anwendungen in explosionsgefährdeten Bereichen.

- Messungen vor Ort für schnelle Reaktionen
- Biegeschwingerprinzip (Schwinger aus Borosilikatglas)
- Probenbefüllung mittels manueller Füllpumpe oder Spritze
- Messung von Dichte, relativer Dichte, Alkoholkonzentration, Zucker-/Extraktkonzentration, API-Funktionen, H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>-Konzentration, zehn programmierbare kundenspezifische Messgrössen
- Robustes Gehäuse mit austauschbarer Zelle
- 3 Jahre Garantie

**Lieferumfang:** Dichtemessgerät, Saugrohr, Adapter für Spritzenbefüllung, Spritzen, Transportkoffer, Gummischutz für die Messzelle, 3 x Batterien, Inbusschlüssel, Betriebsanleitung

### Spezifikationen

Dichtemessbereich:	0 ... 3 g/cm <sup>3</sup>
Auflösung:	0,0001 g/cm <sup>3</sup>
Genauigkeit:	±0,001 g/cm <sup>3</sup>
Probentemperaturbereich:	0 ... 100 °C
Temperaturmessbereich:	0 ... 40 °C
Auflösung:	0,1 °C
Genauigkeit:	±0,2 °C
Reproduzierbarkeit Std.-abw. (gemäss ISO 5725):	0,0007 g/cm <sup>3</sup>
Probenvolumen:	2 ml
Datenspeicher:	1024 Messergebnisse, 250 Proben-IDs, 30 Messmethoden
Display:	farbiges LCD, selbstrotierend
Schnittstellen:	Bluetooth®, RFID
Abmessungen (B x T x H):	103 x 245 x 126 mm
Gewicht:	660 g
Stromversorgung:	3 x Mignon-Alkali-Batterien, 1,5 V LR06 AA
Schutzart:	IP 54

**-40%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
DMA 35 Standard	1	602.3138.03	<del>4,230.00</del>	<b>2,655.00</b>
DMA 35 EX	1	602.3138.04	<del>6,065.00</del>	<b>3,170.00</b>
DMA 35 EX Petrol	1	602.3138.05	<del>6,065.00</del>	<b>3,170.00</b>

Thermo-Hygrometer testo 608



testo 608-H1

**Kontinuierliche Raumklima-Überwachung**

Das testo 608-H1 misst kontinuierlich Feuchte, Temperatur und Taupunkt.

Das testo 608-H2 meldet als präzises Alarm-Hygrometer zuverlässig Grenzwertüberschreitungen von Feuchte und Temperatur.

- Kontinuierliche Anzeige von Temperatur und Feuchte bzw. Taupunkt
- Max.- und Min.-Wert-Anzeige
- Batterieüberwachung

**Zusätzliche Vorteile testo 608 H2:**

- LED-Alarm meldet Grenzwertüberschreitungen
- Hohe Genauigkeit ± 2 % r.F.

**Spezifikationen**

Stromversorgung:  
Abmessungen (B x T x H):  
Messbereich:  
Genauigkeit (bei 25 °C):  
Messbereich:  
Genauigkeit (bei 25 °C):  
Betriebstemperatur:

**testo 608-H1 // testo 608-H2**

9 V-Blockbatterie  
111 x 40 x 90 mm  
0 ... 50 °C // -10 ... 70 °C  
±0,5 °C (±1 digit)  
10 ... 95 % r.F. // 2 ... 98 % r.F.  
±3 % r.F. // ±2 % r.F.  
0 ... 50 °C // -10 ... 70 °C

**-23%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
testo 608-H1	1	629.6060.81	<del>90.00</del>	<b>69.60</b>
testo 608-H2	1	629.6060.82	<del>130.00</del>	<b>100.80</b>

Maxima-Minima-Laborthermometer



Anzeige der aktuellen Temperatur, Höchst- und Tiefsttemperatur, Hold-Funktion, Alarm bei Unter-/Überschreiten von frei einstellbaren Temperaturwerten (optisch und akustisch), umschaltbar °C/°F, mit Ständer und Magnet.

**Spezifikationen**

Sensor: NTC  
Auflösung: 0,1 °C  
Ansprechzeit t90: ca. 15 Sekunden in Wasser  
Abmessungen (L x B x H): 86 x 57 x 30 mm  
Fühlerrohr (L x Ø): 30 x 5 mm  
Gewicht: 100 g

**-40%**

Typ	Messbereich	Genauigkeit	Kabel	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	°C	(±) °C	m	pro VE		CHF	CHF
LT102	-50 ... 70	1	3	1	607.2005.73	<del>29.00</del>	<b>17.50</b>

Standard PDF-Datenlogger EBI 300



PDF-Datenlogger mit unterschiedlichen Temperaturfühlern.

- Für Temperaturüberwachung HACCP/IFS
- Auswertung ohne Software, da automatisch generiertes PDF
- Die einfache Nutzung des EBI 300 minimiert Anwendungsfehler, Schulungs-, sowie IT Kosten.
- Konform zu EN 12830, ATP, VO(EG) 37/2005

**EBI 300:** PDF-Datenlogger mit internem Temperaturfühler

**EBI 300 TE:** PDF-Datenlogger mit externem Temperaturfühler, interner Temperaturfühler zusätzlich verwendbar

**EBI 300 TH:** PDF-Datenlogger mit externem Feuchte- und Temperaturfühler, interner Temperaturfühler zusätzlich verwendbar

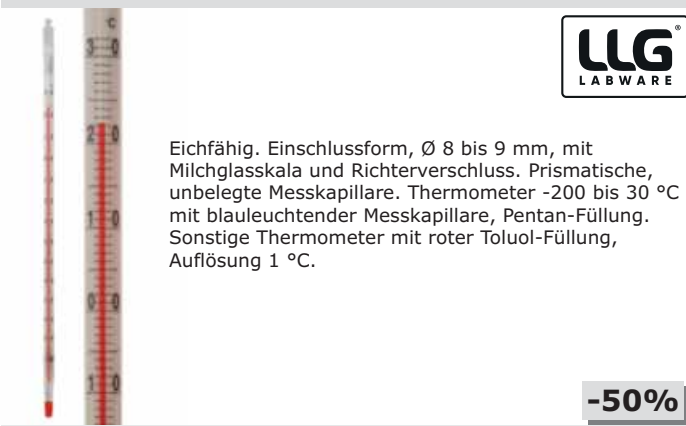
**Spezifikationen**

Umgebungstemperatur Datenlogger: -30 bis +70 °C  
Messbereich Temp. EBI 300/300 TH: -30 bis +70 °C  
Messbereich Temp. EBI 300 TE: -35 bis +70 °C  
Messbereich Feuchte EBI 300 TH: 0 bis 100 % r.F.  
Speichergrösse: 40.000 Messwerte  
Alarm: 2 Werte  
Schutzart: IP 65

**-42%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
EBI 300	1	4.4329.59	<del>126.00</del>	<b>73.85</b>
EBI 300 TH	1	4.4329.62	<del>221.15</del>	<b>127.30</b>
EBI 300 TE	1	4.4329.58	<del>193.00</del>	<b>112.20</b>

LLG-Kälte-Laborthermometer, -200 bis 30 °C



Eichfähig. Einschussform, Ø 8 bis 9 mm, mit Milchglasskala und Richterverschluss. Prismatische, unbelegte Messkapillare. Thermometer -200 bis 30 °C mit blauleuchtender Messkapillare, Pentan-Füllung. Sonstige Thermometer mit roter Toluol-Füllung, Auflösung 1 °C.

**-50%**

Messbereich	Länge	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
°C	mm	pro VE		CHF	CHF
-50 ... 50	300	1	600.2357.05	<del>46.15</del>	<b>23.10</b>
-100 ... 30	300	1	600.2357.10	<del>55.00</del>	<b>27.60</b>
-200 ... 30	300	1	600.2357.20	<del>116.85</del>	<b>58.85</b>

## Etikettendrucker DYMO® LabelWriter™ 550 Turbo



- Ethernet-Schnittstelle ermöglicht LAN-Netzwerkonnktivität

**Lieferumfang:** Etikettendrucker, 1 x Etiketten-Starterrolle (28 x 89 mm), Netzteil, Netzkabel, USB-Kabel, Kurzanleitung

Max. Etikettenbreite: 59 mm  
 Druckgeschwindigkeit: 90 Etiketten/min.  
 Gewicht: 645 g  
 Stromversorgung: 24 V, 2,5 A

**-47%**

Typ	Abmessungen aussen (B x T x H) mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
DYMO® LabelWriter™ 550 Turbo	127 x 187 x 136	1	640.6875.86	<del>263.00</del>	<b>138.75</b>

## Hochleistungsetiketten LabelWriter™ für DYMO® Etikettendrucker 550 Turbo, weiss



LW-Etiketten mit Industrieklebstoff für sichere, permanente Haftung auf vielen Oberflächen, wie z.B. Papier, Kunststoff, Metall, Holz und Glas.

**-37%**

Verpackungsinhalt	Abmessungen (B x L) mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
1 Rolle á 800 Etiketten	32 x 57	1	640.6875.83	<del>160.00</del>	<b>100.15</b>
2 Rollen á 450 Etiketten	19 x 64	1	640.6875.78	<del>122.00</del>	<b>76.85</b>
2 Rollen á 350 Etiketten	25 x 89	1	640.6875.79	<del>122.00</del>	<b>76.85</b>
2 Rollen á 850 Etiketten	25 x 25	1	640.6875.80	<del>122.00</del>	<b>76.85</b>

## Reagenzgläser, Borosilikatglas 3.3, mit Schraubverschluss



[schuett-biotec.de](http://schuett-biotec.de)



Starkwandig 1,1 mm. Weithalsig, daher leicht zu beimpfen und zu reinigen. Komplett mit Aluminium-Schraubverschluss (autoklavierbar/sterilisierbar) oder Kunststoff-Schraubverschluss (dampfautoklavierbar bei 121 °C/sterilisierbar) und Gummidichtung.

**-33%**

Ø mm	Nennvolumen ml	Länge mm	Schraubverschluss	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
16	15	98	Aluminium	100	8.3560.10	<del>259.20</del>	<b>172.80</b>
16	20	150	Aluminium	100	8.3560.16	<del>318.60</del>	<b>212.40</b>
16	15	98	Kunststoff	100	8.3561.10	<del>180.90</del>	<b>120.60</b>
16	20	150	Kunststoff	100	8.3561.16	<del>265.95</del>	<b>177.30</b>
25	50	150	Kunststoff	100	8.3561.25	<del>321.30</del>	<b>214.20</b>

## Präparatgläser, Kalk-Soda-Glas, mit Schraubverschluss



[schuett-biotec.de](http://schuett-biotec.de)



Komplett mit Aluminium-Schraubverschluss (autoklavierbar/sterilisierbar) oder Kunststoff-Schraubverschluss (dampfautoklavierbar bei 121°C/sterilisierbar) und Gummidichtung.

**-33%**

Ø mm	Nennvolumen ml	Länge mm	Schraubverschluss	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
12	3	35	Aluminium	100	8.3562.12	<del>90.45</del>	<b>60.30</b>
14	5	50	Aluminium	100	8.3562.14	<del>276.75</del>	<b>184.50</b>
27	15	45	Aluminium	100	8.3562.42	<del>282.15</del>	<b>188.10</b>
27	20	50	Aluminium	100	8.3562.52	<del>268.65</del>	<b>179.10</b>
27	30	75	Aluminium	100	8.3562.62	<del>292.95</del>	<b>195.30</b>
14	5	50	Kunststoff	100	8.3562.72	<del>151.20</del>	<b>100.80</b>
27	15	45	Kunststoff	100	8.3563.42	<del>190.35</del>	<b>126.90</b>
27	20	50	Kunststoff	100	8.3563.52	<del>209.25</del>	<b>139.50</b>
27	30	75	Kunststoff	100	8.3563.62	<del>220.05</del>	<b>146.70</b>

## Gelschreiber Sharpie® S-Gel



Gelschreiber mit geriffeltem Soft-Touch-Griff.

**-43%**

Farbe	Strichstärke mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
schwarz	0,7	12	640.6875.91	<del>27.40</del>	<b>15.50</b>
blau	0,7	12	640.6875.95	<del>27.40</del>	<b>15.50</b>
rot	0,7	12	640.6875.94	<del>27.40</del>	<b>15.50</b>



Industriekanister, HDPE, mit UN-Zulassung



Naturfarben.  
Kanister 2 bis 20 Liter.  
**Verschlüsse bitte separat bestellen.**



**-33%**

Inhalt	Abmessungen (B x T x H)	Gewinde Aussen-Ø	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
l	mm	mm	pro VE		CHF	CHF
2,0	145 x 109 x 196	45	25	15.3959.39	<del>145.00</del>	97.20
2,5	153 x 115 x 208	45	25	15.3959.66	<del>170.00</del>	113.90
3,0	153 x 115 x 240	45	25	15.3964.04	<del>175.00</del>	119.55
10,0	230 x 190 x 310	50	10	15.3956.42	<del>158.00</del>	105.85
5,0	190 x 145 x 251	50	16	15.3925.62	<del>138.00</del>	92.45
20,0	290 x 246 x 385	60	6	15.3961.39	<del>200.00</del>	132.80

Schraubverschlüsse mit Abreissring für Kanister, HDPE

**-32%**

Für	Farbe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
2 / 2,5 / 3 l	Rot	10	15.3858.70	<del>7.20</del>	4.90
5 / 10 l	Rot	10	15.3959.01	<del>7.20</del>	4.90
20 l	Rot	10	15.3959.84	<del>11.45</del>	7.55
5 / 10 l	Schwarz	10	15.3959.46	<del>7.20</del>	4.90

Weithals-Erlenmeyerkolben, PMP, GL 45, mit roter Schraubkappe, PP



Transparent. Mikrowellengeeignet. Um die Bedruckung zu schonen wird eine Reinigung bis max. 60° empfohlen.

**-44%**

Nennvolumen	Grad.	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	ml	pro VE		CHF	CHF
75	10	6	15.0566.95	<del>48.00</del>	27.20
125	20	6	15.0566.96	<del>57.60</del>	32.00
250	50	6	15.0566.97	<del>97.50</del>	55.00
500	100	6	15.0566.98	<del>110.70</del>	61.50
1000	200	4	15.0566.99	<del>109.05</del>	60.60

Weithalsflasche, Kalk-Soda Glas, klar



Topseller



Rundgewinde nach DIN 168.  
**Schraubverschlüsse bitte separat bestellen.**



**-35%**

Inhalt	Ø	Höhe	Gewinde	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	mm	GL	pro VE		CHF	CHF
1000	103,5	180,5	68	18	672.1000.68	<del>165.00</del>	107.70

Schraubverschluss für Weithalsflaschen, PP/LDPE

Deckel PP, Dichtung LDPE.

**-36%**

Gewinde	Material	Für Flaschen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
GL		ml	pro VE		CHF	CHF
68	PP	1000	100	673.0721.97	<del>52.00</del>	33.35



LLG-Rundkolben mit Normschliff, Borosilikatglas 3.3



Mit Normschliff und weisser Beschriftung. Nach DIN ISO 4797.

**-51%**

Inhalt	Schliffgrösse	Höhe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	NS	mm	pro VE		CHF	CHF
50	29/32	90	2	600.6861.29	<del>13.30</del>	<b>8.80</b>
100	29/32	105	2	600.6861.33	<del>13.80</del>	<b>7.75</b>
250	29/32	140	2	600.6861.34	<del>15.90</del>	<b>8.95</b>
500	29/32	163	2	600.6861.38	<del>24.50</del>	<b>12.80</b>
1000	29/32	200	1	600.6861.41	<del>18.00</del>	<b>8.75</b>
2000	29/32	240	1	600.6861.43	<del>32.30</del>	<b>15.70</b>

LLG-Zweihals-Rundkolben mit Normschliff, Borosilikatglas 3.3, schräger Seitenhals



Seitenhals im 20°-Winkel zum Mittelhals. Mit weisser Beschriftung. Nach DIN 12394.

**-38%**

Nennvolumen	Abmessungen (Ø x H)	Mittelhals	Seitenhals	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	NS	NS	pro VE		CHF	CHF
50	51 x 92	14/23	14/23	1	600.6861.52	<del>10.35</del>	<b>6.45</b>
100	64 x 107	14/23	14/23	1	600.6861.53	<del>10.60</del>	<b>6.60</b>
100	64 x 107	29/32	14/23	1	600.6861.55	<del>13.15</del>	<b>8.20</b>
250	85 x 142	14/23	14/23	1	600.6861.54	<del>15.85</del>	<b>9.85</b>
250	85 x 142	29/32	14/23	1	600.6861.56	<del>16.50</del>	<b>10.30</b>
500	105 x 165	29/32	14/23	1	600.6861.57	<del>21.75</del>	<b>13.55</b>
1000	131 x 203	29/32	14/23	1	600.6861.58	<del>32.10</del>	<b>23.10</b>

LLG-Scheidetrichter nach Squibb, Borosilikatglas 3.3

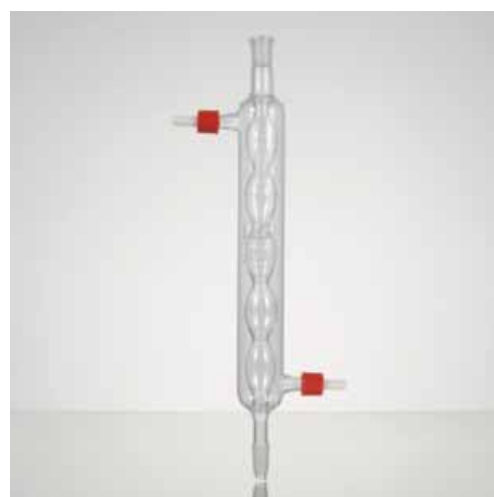


Scheidetrichter nach Squibb mit PTFE-Küken. - DIN ISO 4800 - Mit NS-Schliff und Stopfen - Weisse Graduierung

**-48%**

Nennvolumen	Bohrung	Schliffgrösse	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	NS	pro VE		CHF	CHF
50	2,5	19/26	1	600.6862.63	<del>41.50</del>	<b>21.75</b>
100	2,5	19/26	1	600.6862.64	<del>43.00</del>	<b>22.50</b>
250	4	29/32	1	600.6862.65	<del>46.00</del>	<b>24.55</b>
500	4	29/32	1	600.6862.66	<del>52.20</del>	<b>27.30</b>
1000	6	29/32	1	600.6862.67	<del>73.00</del>	<b>38.20</b>
2000	6	29/32	1	600.6862.68	<del>106.70</del>	<b>55.80</b>

LLG-Kühler nach Allihn, Borosilikatglas 3.3



Zur Kondensation von Dämpfen. Wasseranschluss mit PP-Oliven. Mit NS-Kern und NS-Hülse. Nach DIN 12576.

**-26%**

Mantellänge	Kern	Hülse	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	NS	NS	pro VE		CHF	CHF
250	29/32	29/32	1	600.6861.96	<del>31.00</del>	<b>23.60</b>
400	29/32	29/32	1	600.6861.97	<del>45.50</del>	<b>33.65</b>

## LLG-Serologische Pipetten, PS, steril



Topseller



Alle LLG serologischen Pipetten sind gestopft, steril, pyrogenfrei und haben ein grösseres Fassungsvermögen durch Übergraduierung.

- Auch als Kurzpipetten (5 ml, 10 ml und 25 ml) oder mit breiter Öffnung erhältlich (10 ml)
- Einzeln verpackt in leicht zu öffnender Papier/Plastik-Verpackung

**-46%**

Volumen	Teilung	Farbkennung	Negative Graduierung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	ml			pro VE		CHF	CHF
1	1/100	gelb	0,3	500	600.3804.40	<del>74.65</del>	<b>42.70</b>
2	1/50	grün	0,6	500	600.3804.41	<del>89.60</del>	<b>51.25</b>
5	1/10	blau	3	200	600.9304.01	<del>47.65</del>	<b>23.90</b>
10	1/10	orange	3	200	600.2682.40	<del>74.30</del>	<b>36.85</b>
10	1/10	orange (breite Öffnung)	3	200	600.3804.42	<del>57.85</del>	<b>34.15</b>
25	2/10	rot	8	150	600.9304.03	<del>67.20</del>	<b>38.45</b>
50	5/10	violett	10	100	600.3804.43	<del>74.65</del>	<b>42.70</b>
5	1/10	blau (kurze Form)	3	200	600.2658.81	<del>84.45</del>	<b>41.95</b>
10	2/10	orange (kurze Form)	10	150	600.2658.82	<del>84.45</del>	<b>41.95</b>
25	5/10	rot (kurze Form)	9	100	600.2658.83	<del>76.25</del>	<b>38.10</b>

## Medienflaschen Nalgene™, PETG, quadratisch, mit Schraubverschluss, HDPE

Transparent. Für die Lagerung von pH-empfindlichen Flüssigkeiten, wie Kulturmedien.

- Gammasterilisiert
- Pyrogenfrei
- Nicht zytotoxisch
- Auslaufsicher
- Reduzierte Durchlässigkeit von CO<sub>2</sub> und O<sub>2</sub>
- USP Klasse VI



**-37%**

Volumen	Ø	Höhe	Ø Hals innen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	mm	mm	pro VE		CHF	CHF
30	38	64	14	40	15.2020.00	<del>260.75</del>	<b>165.00</b>
60	41	82	18	40	15.2020.01	<del>230.70</del>	<b>145.00</b>
125	53	109	28	24	15.2020.02	<del>194.80</del>	<b>125.00</b>
250	59	145	28	30	15.2020.03	<del>356.15</del>	<b>225.00</b>
500	74	177	28	20	15.2020.04	<del>223.50</del>	<b>140.00</b>
1000	94	220	28	12	15.2020.05	<del>214.65</del>	<b>135.00</b>
2000	116	271	39	6	15.2020.06	<del>205.30</del>	<b>130.00</b>

## Absaugsystem LLG-uniVACUUSYS



- Integrierte Vakuumpumpe mit Vakuum-Kontrolle
- Schnellverschluss-Kupplung ermöglicht eine schnelle Inbetriebnahme und vermeidet den Austritt von Flüssigkeiten oder Aerosolen
- **Flüssigkeits-Füllstandssensor**
- Autoklavierbare Abfallsammelflasche und Düse

**Lieferumfang:** Vakuumabsaugsystem mit integrierter Pumpe, 4 Liter-Abfallsammelflasche, 1-Kanal-Nadel und 8-Kanal-Nadel Absaugaufsätze, 1-Kanal- und 8-Kanal Absaugaufsatz für 200 µl-Pipettenspitzen, 1-Kanal Absaugaufsatz für 1000 µl-Pipettenspitzen, Schläuche und Schnellverschlüsse



### Spezifikationen

Vakuumbereich: 0 ... 600 mbar (einstellbar)  
 Absaugrate: 1 ... 15 ml/s  
 Geräuschpegel: <50 dB(A)  
 Abmessungen (B x T x H): 180 x 320 x 530 mm  
 Gewicht: 3,4 kg  
 Netzanschluss: 100 ... 240 V, 50/60 Hz

**-45%**

Typ	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
LLG-uniVACUUSYS	EU	1	600.2635.85	<del>1,275.00</del>	<b>760.00</b>

## Vakuumfiltrationsgeräte, PES-Membran, steril



Diese Vakuumfiltrationseinheiten sind bestens geeignet zum Trennen und Reinigen von Proben aus grösseren Volumina.

- Filter-Einheit und Auffangflasche sind enthalten
- Leichte und stabile Wandkonstruktion
- Pyrogenfrei

**-38%**

Volumen	Poren-grösse	Gewinde	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	µm	mm	pro VE		CHF	CHF
250	0,22	45	12	637.2671.80	<del>96.60</del>	<b>59.75</b>
250	0,45	45	12	637.2671.81	<del>96.60</del>	<b>59.75</b>
500	0,22	45	12	637.2671.82	<del>118.80</del>	<b>73.50</b>
500	0,45	45	12	637.2671.83	<del>118.80</del>	<b>73.50</b>
1000	0,22	45	12	637.2671.84	<del>193.15</del>	<b>119.45</b>
1000	0,45	45	12	637.2671.85	<del>193.15</del>	<b>119.45</b>

## Reaktionsgefäße für die PCR Sapphire



Alle Reaktionsgefäße sind aus dünnwandigem Polypropylen und ermöglichen somit eine optimale Temperaturübertragung vom Thermoblock zum Reaktionsgemisch.

- Ultradünn Polypropylen gewährleistet eine optimale Wärmeübertragung
- Mit anhängendem flachem Deckel verschliessbar
- Verpackungseinheit: 500 Stück pro Beutel / 1000 Stück pro Karton

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	-42%	
			Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Sapphire PCR-Reaktionsgefäß, 0,2 ml, PP, natur, mit angehängtem gewölbtem Deckel	1000	7.671 201	<del>119.65</del>	<b>69.40</b>
Sapphire PCR-Reaktionsgefäß, 0,2 ml, PP, natur, mit angehängtem gefrostetem flachem Deckel	1000	7.683 201	<del>111.40</del>	<b>64.60</b>
Sapphire PCR-Reaktionsgefäß, 0,5 ml, PP, natur, mit angehängtem gefrostetem flachem Deckel	1000	7.682 201	<del>99.30</del>	<b>57.60</b>

## 96 Well PCR-Platten, PP



- Frei von nachweisbarer DNase, RNase und humaner DNA
- Frei von nachweisbaren Endotoxinen
- Ultradünn Polypropylen gewährleistet eine optimale Temperaturübertragung zwischen Thermoblock und Reaktionsgemisch
- Verschliessbar mit Klebefolien SILVERseal, VIEWseal und AMPLIseal

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	-42%	
			Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
96 Well Platten, ohne Rand, 0,2 ml	100	7.652 201	<del>628.50</del>	<b>365.00</b>
96 Well Platten, Halbbrand, für LightCycler, 0,2 ml	100	7.669 285	<del>913.20</del>	<b>530.00</b>
96 Well Platten, mit Rand, 0,2 ml	100	7.652 270	<del>761.90</del>	<b>440.00</b>

## PCR-Gefäße 8er-Strips Sapphire



- Frei von nachweisbarer DNase, RNase und humaner DNA
- Frei von nachweisbaren Endotoxinen
- Ultradünn Polypropylen gewährleistet eine optimale Wärmeübertragung
- Geringe Verdunstungsrate in der PCR

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	-42%	
			Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Sapphire Deckelkette für 8er streifen, flach	125	7.373 250	<del>49.50</del>	<b>28.70</b>
Sapphire Deckelkette für 8er streifen, gewölbt	125	7.373 270	<del>49.20</del>	<b>28.55</b>
Sapphire pcr 8er streifen, ohne Deckel	125	7.673 210	<del>101.60</del>	<b>110.00</b>

## Abdeckfolie AMPLIseal™ und VIEWseal™



**AMPLIseal™**  
Hoch transparente Folie mit geringer Eigenfluoreszenz, ideal für die Real Time PCR

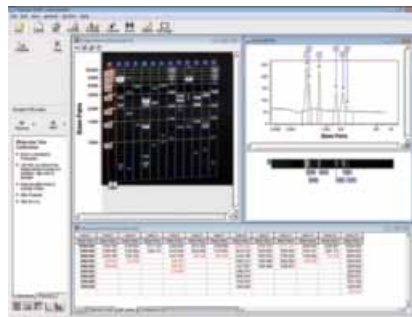
**VIEWseal™**  
Hoch transparente Folie für präzise optische Messungen, ideal geeignet für die Proteinkristallisation

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	-42%	
			Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
AMPLIseal™, transparent	100	7.676 040	<del>249.30</del>	<b>144.60</b>
VIEWseal™, transparent	100	7.676 070	<del>372.20</del>	<b>215.90</b>

## Gel Dokumentationssystem microDOC mit UV-Transilluminator



Ideal für Ausbildungszwecke



Datenübertragung zum Computer mit der optionalen TotalLab™ 1D Software möglich. Nutzung in Verbindung mit jedem 21 x 21 cm UV-Transilluminator. Datenspeicherung auf der Speicherkarte in RAW, TIFF-RGB und JPEG möglich.

**microDOC BASIC:** Das microDOC BASIC ist eine einfaches Low-Cost-System mit einer abnehmbaren Dunkelraum-Haube und 24,1-Megapixel-Digitalkamera, durch die das Gel direkt betrachtet wird. Dieses System kann optional mit der TotalLab™ 1D-Analyse-Software und einem 21 x 21cm-Transilluminator geliefert werden.

**TotalLab™ 1D-Software:** wird nur als Teil eines Komplett-Pakets geliefert. Seine wichtigsten Aufgaben sind: lane creation, background subtraction, band detection, profile deconvolution, und molecular size, pI und quantity calibration. Anspruchsvollere Standalone-Software-Optionen sind für 1D-Anwendungen verfügbar, die band matching, array, colony counting und image ToolBox functionalities erfordern.

### Kamera:

- File Format Design rule for Camera File System, DPOF (Version 1.1) kompatibel
- Focus-Area-Auswahl, AF-Modus und manueller Fokus sind verfügbar
- Haube
- Multi-Stromquelle für Kamera, Innen-Lampe, TFT-Bildschirm (ausser MicroDoc Basic/1D Modelle)
- Sicherheitsschalter trennt automatisch den UV-Transilluminator und öffnet dabei die Kammertür während des Betriebs

### Spezifikationen

Effektive Pixel:	24,1 Megapixel
Typ:	TTL-CT-SIR mit CMOS Sensor
Linse:	Canon EF/EF-S 18-55 mm
Max. Apertur:	f/2,8 - f/5,6
Bildauflösung:	720 x 480 bis 5184 x 3456
Datentyp Bilder:	Exif 2,3 (JPEG), RAW (CR2)
Video:	MOV (Bilddaten: H264, Tondaten: Linear PCM (stereo))
Filter:	Ethidium-Bromid oder SYBR Grün (58 mm)
Weisslicht (innen):	2 x 3 W weisse LED (exkl. MDOC Basic Modelle)
Monitor:	8" TFT Flüssigkristall-Bildschirm
Display Format:	960 x 234 mm
Helligkeit:	300 cd/m <sup>2</sup>
Display Modus:	NTSC/PAL Modus umschaltbar
Abmessungen mit Kamera (B x T x H):	290 x 325 x 515 mm
Nennspannung:	110 - 220 V
Gewicht:	ca. 7,7 kg

**-40%**

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
microDOC mit UV-Transilluminator 254/312 nm	1	669.5847.56	<del>6.895.00</del>	<b>4.135.00</b>
microDOC mit UV-Transilluminator 254/365 nm	1	669.5847.57	<del>7.115.00</del>	<b>4.270.00</b>
microDOC Basis System nur mit abnehmbarer Dunkelkammer Haube und Kamera	1	669.5847.58	<del>2.915.00</del>	<b>1.750.00</b>

\* inkl. Analysesoftware TotalLab1D.

## UV-Crosslinker CL-508



Der UV-Crosslinker ist ein UV-Bestrahlungssystem für vielseitige Anwendungen im molekularbiologischen Bereich, wie z.B. zur Fixierung von Nukleinsäuren auf Membranen und Beseitigung von PCR-Kontaminationen.

- Geräumige Belichtungs-kammer aus Edelstahl
- Programmierbare Mikroprozessorsteuerung
- 9 voreingestellte Programme für UV-Dosis und Belichtungszeit
- LED Display und Folientastatur
- Sichtfenster mit UV-Schutz
- Sicherheitsverriegelung



### Spezifikationen

Wellenlänge:	254 nm
Lichtquelle:	5 x 8 W UV-Lampen
Leistung:	0 ... 9,999 J/0 ... 99,99 J
Timer:	0 ... 999,9 min
Abmessungen innen (B x T x H):	260 x 330 x 145 mm
Abmessungen aussen (B x T x H):	350 x 360 x 305 mm
Gewicht:	10 kg
Netzanschluss:	240 V

**-42%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
CL-508	1	669.2728.47	<del>3.500.00</del>	<b>2.040.00</b>

## Kolonienzähler, Scan® 50/Scan® 50 pro



- Ergonomisch
- Zählung per Lichtsignal

Manueller Kolonienzähler für Petrischalen (von Ø 55 bis 90 mm), PetriFilm™, MC-Media Pads™, easyPlate™ und Filtrationsmembranen. Die Zählung erfolgt durch einen einfachen Berührungsdruk und wird anschließend aufgezeichnet.

- Zählknöpfe auf beiden Seiten, für Links- oder Rechtshänder
- Mit geeigneter Zählfläche und Handauflage
- Lichtsignal für jede gezählte Kolonie
- 9 verschiedene Klänge und Kopfhöreranschluss
- Dunkelfeld 2, kontrastreiche, indirekte LED Beleuchtung
- Zählbereich 0 - 1999

**Lieferumfang:** Kolonienzähler Scan 50, Netzkabel, USB-Kabel, schwarzer Stift, Handbuch

**Lieferumfang:** Kolonienzähler Scan® 50 pro, Kopfhörer, Netzkabel, USB-Kabel, schwarzer Stift, Handbuch

Abmessungen (BxTxH):	273 x 295 x 151 mm
Stromversorgung:	100 ... 240 V, 50/60 Hz
Schutzart (IP):	IP 20
Garantie:	3 Jahre

**-41%**

Typ	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
Scan® 50	EU	1	17.6072.05	<del>1.380.00</del>	<b>815.00</b>
Scan® 50 pro	EU	1	17.6072.06	<del>1.930.00</del>	<b>1.140.00</b>

## Pipettierhelfer Profiller™ 447



Elektronische Pipettierhilfe, die durch eine gute Handanpassung längeres und ermüdungsfreies Pipettieren ermöglicht. Geeignet für Glas- oder Plastikpipetten. Leistungsstarker, leiser Motor mit regulierbarer Aufnahme- und Abgabegeschwindigkeit für ein effizientes Arbeiten, auch bei grösseren Pipettiervolumen.

- Leistungsstarke Pumpe (füllt 25 ml in 3 Sekunden)
- Leichtgängige Funktionshebel
- Warnlampe bei schwachem Batterieniveau
- NiMH-Batterie, während dem Einsatz aufladbar
- Auswechselbarer Membran-Schutzfilter

**Lieferumfang:** Pipettierhelfer Profiller™ 447, Ladegerät, vier verschiedenen Steckertypen (EU, US/JP, GB, AUS/NZ), zwei Hydrophob-Filter (0,45 µm und 0,2 µm), Tischständer, Wandhalter und Betriebsanleitung.

**-44%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
Profiler™ 447	pro VE		CHF	CHF
	1	2.4471.10	<del>386.50</del>	<b>217.55</b>

## LLG-Vollpipetten, Glas, Klasse AS, 1 Marke, blau graduiert



- DIN EN ISO 648, DIN 12687
- Konformitätsbescheinigt
- Mit datierter Chargenkennung
- Justiert auf EX
- Ringmarke und Beschriftung in dauerhafter blauer Keramikfarbe

**-52%**

Nennvolumen ml	Fehlergrenze ± ml	Länge mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
1	0,007	310	10	600.2722.07	<del>46.30</del>	<b>20.45</b>
2	0,010	330	10	600.2722.08	<del>46.30</del>	<b>20.95</b>
3	0,010	360	10	600.2722.09	<del>47.50</del>	<b>21.80</b>
4	0,015	360	10	600.2722.10	<del>48.70</del>	<b>22.55</b>
5	0,015	400	10	600.2722.11	<del>49.80</del>	<b>22.85</b>
10	0,020	440	10	600.2722.12	<del>54.60</del>	<b>26.40</b>
15	0,030	455	10	600.2722.13	<del>74.90</del>	<b>39.15</b>
20	0,030	510	10	600.2722.14	<del>77.20</del>	<b>39.90</b>
25	0,030	520	10	600.2722.15	<del>79.60</del>	<b>42.25</b>
50	0,050	540	10	600.2722.16	<del>106.90</del>	<b>56.95</b>

## Pipettierhelfer Profiller™ manual 437



Für Glas- und Kunststoffpipetten mit einem Volumen bis zu 100 ml.

- Mit grossem Saugball
- Sanfter Aktivierungshebel
- Effizientes Ausblas-System
- PTFE Membran-Schutzfilter, auswechselbar
- Alternativ farbkodierte Konen (weiss, blau, grün)

**-56%**

Beschreibung	Farbe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
Pipettierhelfer Profiller™ manual 437	blau	pro VE		CHF	CHF
		1	2.7435.01	<del>99.90</del>	<b>44.10</b>

## LLG-Messpipetten, Glas, Klasse AS, blau graduiert, Typ 3



- DIN EN ISO 835, DIN 12699
- Konformitätsbescheinigt
- Mit datierter Chargenkennung
- Justiert auf EX
- Ringteilung und Graduierung in dauerhafter blauer Keramikfarbe

**-58%**

Nennvolumen ml	Teilung ml	Fehlergrenze ± ml	Länge mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
1	0,01	0,007	360	10	600.2722.00	<del>38.20</del>	<b>16.05</b>
2	0,02	0,01	360	10	600.2722.01	<del>39.30</del>	<b>16.05</b>
5	0,05	0,03	360	10	600.2722.02	<del>43.90</del>	<b>18.50</b>
10	0,1	0,05	360	10	600.2722.03	<del>46.20</del>	<b>19.25</b>
20	0,1	0,1	450	10	600.2722.04	<del>69.90</del>	<b>28.95</b>
25	0,1	0,1	450	10	600.2722.05	<del>71.40</del>	<b>29.60</b>
50	0,1	0,2	720	10	600.2722.06	<del>140.15</del>	<b>85.15</b>

## Chemiefeste Membran-Dosierpumpen SIMDOS® 02/10



- Anwendung: Dosieren von Flüssigkeiten
- Förderleistung 0,03 bis 100 ml/min/Druckhöhe 60 mWS, Saughöhe 2 mWS bzw. 3 mWS
- Pumpenkopf wahlweise verfügbar in der Materialausführung PP, PVDF oder PTFE-Membrane aus PTFE, Ventile aus FFKM
- Fördermenge manuell und mittels externer Ansteuerung einstellbar sowie inklusive Schnittstelle RS 232
- Zusätzliche Sicherheitsmembrane für maximalen Schutz
- RC Plus Steuerung



- Zusätzlicher Timer kostenlos
- Kleine Baugröße
- IP 67 Schutzklasse

**Vorteile:**

- Intuitive Bedienung, einfache Kalibrierung
- Einstellbar auf die Flüssigkeitscharakteristik
- Selbstansaugend und Trockenlaufsicher
- Strahlwassergeschützt IP 65

**Spezifikationen**

Druckhöhe: 6 bar  
 Zulässige Umgebungstemperatur: +5 ... +40 °C  
 Zulässige Flüssigkeitstemperatur: +5 ... +80 °C  
 Abmessungen (B x T x H): 93 x 150 x 144 mm  
 Pumpenkopf: wahlweise PP, PVDF, PTFE oder Edelstahl  
 Membrane: PTFE  
 Ventile: FFKM  
 Stromversorgung: 100-240 V, 50-60 Hz  
 Gewicht: 0,9 kg



**-27%**

Typ	Kopf	Förderleistung	Dosiervolumen	Max. Saughöhe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
							CHF	CHF
pro VE								
SIMDOS® 02 FEM 1.02KT.18RCP	PP	30 µl/min - 20 ml/min	30 µl - 999 ml	2 m	1	17.8621.75	<del>2,350.00</del>	<b>1,705.00</b>
SIMDOS® 02 FEM 1.02TT.18RCP	PVDF	30 µl/min - 20 ml/min	30 µl - 999 ml	2 m	1	17.8621.78	<del>2,455.00</del>	<b>1,785.00</b>
SIMDOS® 02 FEM 1.02FT.18RCP	PTFE	30 µl/min - 20 ml/min	30 µl - 999 ml	2 m	1	17.8621.77	<del>3,785.00</del>	<b>2,755.00</b>
SIMDOS® 10 FEM 1.10KT.18RCP2	PP	1 - 100 ml/min	1 - 999 ml	3 m	1	17.8621.81	<del>2,330.00</del>	<b>1,695.00</b>
SIMDOS® 10 FEM 1.10FT.18RCP2	PTFE	1 - 100 ml/min	1 - 999 ml	3 m	1	17.8621.82	<del>3,815.00</del>	<b>2,775.00</b>
SIMDOS® 10 FEM 1.10ST.18RCP2	Edelstahl	1 - 100 ml/min	1 - 999 ml	3 m	1	17.8621.83	<del>4,790.00</del>	<b>3,485.00</b>
SIMDOS® 10 FEM 1.10TT.18RCP2	PVDF	1 - 100 ml/min	1 - 999 ml	3 m	1	17.8621.84	<del>2,455.00</del>	<b>1,785.00</b>

### Pipettenhalter, vertikal, PP



Das Pipetten-Karussell ist um 360° drehbar und kann bis zu 94 Pipetten aufnehmen.

**-60%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
Pipettenhalter, vertikal	1	616.2738.95	<del>47.80</del>	<b>19.20</b>

### LLG-Pasteurpipetten, Kalk-Soda-Glas



Zum Einmalgebrauch. Mit lang ausgezogener, feiner Spitze mit Kapillar-Ø 1,1 mm. Mit ca. 20 mm langem Saugrohr mit Verengung für festen Sitz eines Wattebausches. Rohr-Ø aussen 7,1 mm. Pipettensauger bitte separat bestellen.

**-53%**

Länge	Norm	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
pro VE					
150	ISO 7712	1000	600.4110.15	<del>57.30</del>	<b>27.60</b>
230	ISO 7712	1000	600.4110.20	<del>64.30</del>	<b>28.60</b>

### Pipettensauger



Naturkautschuk (NR)/Latex oder Silicon (VMQ)

**-35%**

Volumen	Farbe	Material	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
pro VE						
2	Rot	NR/Latex	1	15.2172.04	<del>0.75</del>	<b>0.50</b>
2	transparent/weiss	VMQ	1	15.2172.02	<del>2.20</del>	<b>1.45</b>

## Mehrfachdispenser HandyStep® touch/HandyStep® touch S



- Intuitive Bedienung
- Ergonomisch
- Automatischer Spitzenabwurf



Mehrfachdispenser mit farbigem Touch-Display und automatischer Grössenerkennung.

**HandyStep® touch** mit den Standardmodi Multi-Dispensieren, Auto-Dispensieren, Pipettieren und Favoriten  
**HandyStep® touch S** zusätzlich mit den Funktionen Sequentielles Dispensieren, Multi-Aspirieren und Titrieren

- Touch-Bedienung mit intuitiver Menüführung und integrierter Hilfe
- Wichtige Funktionen und Parameter auf einen Blick
- Automatischer Spitzenabwurf durch Tastendruck
- Variable Volumeneinstellung von 1,0 µl bis 50 ml
- USB-C-Anschluss zum schnellen Laden mit Kabel
- Induktiv aufladbar mit optionalem Ladeständer
- Auch verwendbar mit kompatiblen Tips anderer Hersteller

**Lieferumfang:** Mehrfachdispenser, inkl. Universalnetzteil (für Europa, UK, USA, Japan, Australien, Neuseeland), Li-Akku, USB-Typ C Kabel, Wand- und Regalhalter, Muster PD-Tips II, Gebrauchsanleitung, Qualitätszertifikat

**-37%**

Typ	Farbe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
HandyStep® touch	Weiss	1	2.7052.00	<del>1.190,00</del>	<b>750,00</b>
HandyStep® touch, inkl. Ladeständer	Weiss	1	2.7052.01	<del>1.255,00</del>	<b>850,00</b>
HandyStep® touch S	Schwarz	1	2.7052.10	<del>1.495,00</del>	<b>940,00</b>
HandyStep® touch S, inkl. Ladeständer	Schwarz	1	2.7052.11	<del>1.650,00</del>	<b>1.070,00</b>

## Laborflaschen, Borosilikatglas 3.3, GL45, mit Retrace Code



DIN 168 Teil 1. EN ISO 4796-1. Mit Teilung und Retrace Code, Ausgiessring, Schraubkappe aus PP mit ISO-Gewinde.  
 Chargenzertifikate auf Anfrage erhältlich.

**-46%**

Inhalt	Ø aussen	Höhe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	mm	pro VE		CHF	CHF
100	56	100	10	9.5206.24	<del>30,50</del>	<b>16,40</b>
250	70	138	10	9.5206.36	<del>34,00</del>	<b>18,45</b>
500	86	176	10	9.5206.44	<del>46,00</del>	<b>24,70</b>
1000	101	225	10	9.5206.54	<del>68,00</del>	<b>36,40</b>
2000	136	260	10	9.5206.63	<del>148,00</del>	<b>79,50</b>
5000	186	330	1	9.5206.73	<del>94,90</del>	<b>51,30</b>
10000	234	410	1	9.5206.86	<del>175,20</del>	<b>94,65</b>

## Dispenser Tips, PD-Tips II



Durch die patentierte Codierung erkennen HandyStep® touch, HandyStep® touch S, HandyStep® electronic, Gilson® Repetman® und Rainin AutoRep™ E das Volumen der Tips automatisch. Die Tips sind auch mit allen anderen Geräten der HandyStep® Familie und mit Mehrfachdispensern anderer Hersteller kompatibel.

- Zylinder: PP/Kolben: HDPE, bei 0,1 ml Kolben: LCP
- Volumen von 0,1 ml bis 50 ml
- Entsprechen den Anforderungen der ISO 8655
- Werden mit Chargenzertifikat geliefert
- Adapter für die Grössen 25 ml und 50 ml werden mitgeliefert
- PD-Tips II sind nicht autoklavierbar, die Adapter sind autoklavierbar
- Lose verpackt und nicht steril

**-53%**

Nennvolumen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	pro VE		CHF	CHF
0,10	100	2.7057.00	<del>130,15</del>	<b>61,25</b>
0,50	100	2.7057.02	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
1,00	100	2.7057.04	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
1,25	100	2.7057.06	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
2,50	100	2.7057.08	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
5,00	100	2.7057.10	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
10,00	100	2.7057.12	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
12,50	100	2.7057.14	<del>116,45</del>	<b>54,80</b>
25,00	50	2.7057.16	<del>65,55</del>	<b>30,85</b>
50,00	25	2.7057.18	<del>35,40</del>	<b>16,35</b>

## Laborflaschen protect+ DURAN®, mit retrace code



Hochtransparent. Die Beschichtung bietet einen Kratz-, Auslauf- und Splitterschutz.

- Beschichtung aus Polyamid
- Mit Staubschutzkappe
- Graduiert
- UV-Schutz bis ca. 380 nm
- DIN ISO 4796-1
- USP konform

**-53%**

Nennvolumen	Gewinde	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	GL	pro VE		CHF	CHF
100	45	10	8.5736.14	<del>290,80</del>	<b>140,00</b>
250	45	10	8.5736.16	<del>307,70</del>	<b>140,00</b>
500	45	10	8.5736.18	<del>365,20</del>	<b>170,00</b>
1000	45	10	8.5736.20	<del>593,50</del>	<b>240,00</b>



### Einkanal-Mikroliter-Pipette Tacta



SARTORIUS



- Optiload Funktion
- Komplett auto-klavierbar



- Geringer Kraftaufwand für das Pipettieren und den Spitzenabwurf
- Ergonomischer Handgriff, komfortabel zu halten
- Komplett autoklavierbar, ohne Auseinandernehmen
- Materialien haben hohe chemische und UV-Beständigkeit, um eine lange Lebensdauer für die Pipette zu gewährleisten

**-36%**

Volumen	Teilung	Richtigkeit	Präzision	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
µl	µl	(± R%)	(≤ VK%)	pro VE		CHF	CHF
0,1 - 3	0,002	1,30	0,80	1	12.7455.01	<del>374.00</del>	<b>239.00</b>
0,5 - 10	0,01	1,00	0,60	1	12.7455.02	<del>374.00</del>	<b>239.00</b>
2 - 20	0,02	0,90	0,40	1	12.7455.03	<del>374.00</del>	<b>239.00</b>
10 - 100	0,10	0,80	0,15	1	12.7455.04	<del>374.00</del>	<b>239.00</b>
20 - 200	0,20	0,60	0,15	1	12.7455.05	<del>374.00</del>	<b>239.00</b>
100 - 1000	1,00	0,70	0,20	1	12.7455.06	<del>374.00</del>	<b>239.00</b>

### Sapphire-Pipettenspitzen-Box, leer

greiner  
BIO-ONE



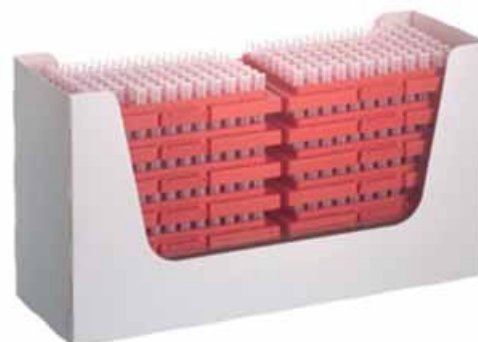
Leere Racks für Sapphire-Pipettenspitzen, mit Deckel und farbigen Einsätzen, für 96 Spitzen, stapelbar und automatisierungsfreundlich (ANSI-Aussenmasse).

**-46%**

Beschreibung	Für (Spitzen)	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	µl	pro VE		CHF	CHF
Rack, unbefüllt, roter Einsatz, für je 96 Spitzen	10	1	7.770 310	<del>4.75</del>	<b>2.60</b>
Rack, unbefüllt, gelber Einsatz, für je 96 Spitzen	200	1	7.770 320	<del>4.75</del>	<b>2.60</b>
Rack, unbefüllt, blauer Einsatz, für je 96 Spitzen	1000 - 1250	1	7.770 340	<del>4.75</del>	<b>2.60</b>

### Sapphire Pipettenspitze

greiner  
BIO-ONE



- Sapphire Pipettenspitze, universell einsetzbar, graduiert
- Für die Liquid Handling
- Farbe: natur
- Nicht steril
- 96 St./Nachfülleinheit

**-46%**

Beschreibung	Volumen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	µl	pro VE		CHF	CHF
Pipettenspitzen	10	960	7.771 354	<del>87.35</del>	<b>47.60</b>
Pipettenspitzen, verlängert	10	960	7.772 354	<del>92.35</del>	<b>49.55</b>
Pipettenspitzen	200	960	7.775 354	<del>90.70</del>	<b>49.40</b>
Pipettenspitzen	300	960	7.776 354	<del>90.70</del>	<b>49.40</b>
Pipettenspitzen	1000	960	7.777 354	<del>102.50</del>	<b>55.85</b>
Pipettenspitzen	1250	960	7.778 354	<del>112.55</del>	<b>60.35</b>

### Sapphire Pipettenspitze, low retention

greiner  
BIO-ONE



- Sapphire Pipettenspitze, low retention, graduiert
- Für die Liquid Handling
- Farbe: natur
- Nicht steril
- 96 St./Nachfülleinheit

**-46%**

Beschreibung	Volumen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	µl	pro VE		CHF	CHF
Low Retention	10	960	7.771 364	<del>92.35</del>	<b>49.50</b>
Low Retention, verlängert	10	960	7.772 364	<del>97.40</del>	<b>53.10</b>
Low Retention	200	960	7.775 364	<del>95.75</del>	<b>52.15</b>
Low Retention	300	960	7.776 364	<del>95.75</del>	<b>52.15</b>
Low Retention	1000	960	7.777 364	<del>107.50</del>	<b>58.60</b>
Low Retention	1250	960	7.778 364	<del>112.35</del>	<b>61.00</b>

## LLG-Labor- und Hygienetücher, 2 lagig, 150 Tücher



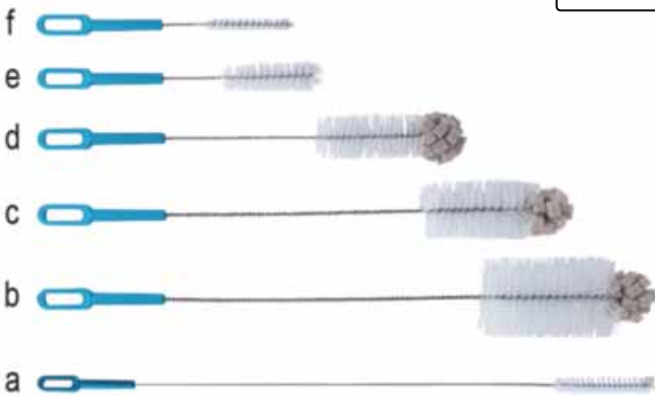
Labor- und Hygienetücher in der Spenderbox  
 - 150 weisse, doppellagige Tücher à 210 x 220 mm  
 - Saugstark und ultrasoft  
 - Für sensible Anwendungsbereiche

**Karton mit 30 Boxen à 150 Tücher**

**-42%**

Verpackungs- inhalt	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Karton mit 30 Boxen à 150 Tüchern	30	600.4132.20	<del>72.75</del>	<b>42.50</b>

## LLG-Reinigungsbürsten



Hervorragende Werkzeuge zum Waschen und Reinigen von Labor-Flaschen, Fläschchen, Röhrchen, Kondensatoren, Büretten, usw. Langlebiges Pinsel-Material von höchster Qualität, aus Faser/Nylon. Bürstenstiel aus korrosionsbeständigem verdrehtem Stahldraht. Bürstengriff aus Polypropylen, zur einfachen Handhabung, ermöglicht auch das Aufhängen der Bürste. Das runde Schwammoberteil ermöglicht den Zugang zu allen Ecken der Laborgeräte und garantiert beste Ergebnisse.

**-43%**

Für	Beschreibung	Länge	Abb.	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		mm		pro VE		CHF	CHF
Büretten und Schläuche	20 x 125 mm	845	a	10	13.4524.79	<del>47.95</del>	<b>27.25</b>
grosse Flaschen	70 x 130 mm	460	b	10	13.4524.80	<del>40.65</del>	<b>23.10</b>
mittlere Flaschen	50 x 110 mm	460	c	10	13.4524.81	<del>41.85</del>	<b>23.80</b>
kleine Flaschen	40 x 110 mm	380	d	10	13.4524.82	<del>38.00</del>	<b>21.60</b>
Reagenzgläser	25 x 100 mm	295	e	10	13.4524.83	<del>30.20</del>	<b>17.15</b>
schmale Röhrchen	12 x 80 mm	235	f	10	13.4524.84	<del>30.10</del>	<b>17.10</b>

## LLG-Wischtücher, Rolle à 102 Tücher, 3-lagig



Bewährte Qualität



Rollen mit 102 Abrissen à 220 x 260 mm. 3-lagig, weiss.  
 - nassfest  
 - saugstark  
 - fusselfarm

**-43%**

Verpackungs- inhalt	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Rollen à 102 Tücher	2	600.4132.24	<del>5.85</del>	<b>3.30</b>
Rollen à 102 Tücher	30	600.6799.06	<del>87.25</del>	<b>49.55</b>

## Wischtücher Multiclean®, 3-lagig



- Hohe Nassfestigkeit  
 - Grosspackung  
 - Verschiedene Grössen



Griffige Putztücher, widerstandsfähig und mit hoher Nassfestigkeit sind sie für leichte und grobe Schmutz arbeiten optimal verwendbar. Die passenden Halter, ob als Bodenständer oder zur Wandmontage, erhalten Sie auf Anfrage.

**-56%**

Breite	Länge	Gewicht	Verpackungs- inhalt	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	mm	g / m <sup>2</sup>		pro VE		CHF	CHF
220	380	60	2 Rollen à 500 Abrisse	2	18.0955.31	<del>78.40</del>	<b>34.30</b>
360	380	54	2 Rollen à 500 Abrisse	2	18.0955.30	<del>100.00</del>	<b>49.35</b>
360	380	54	1 Rolle à 1000 Abrisse	1	18.0955.32	<del>90.00</del>	<b>45.90</b>



### LLG-Einmalhandschuhe ergo, Nitril, puderfrei

EN ISO 374-1 Type B EN ISO 374-5 EN 420



**! Topseller**



Einmalschutzhandschuh aus Nitril, der die angenehmen Trageigenschaften und das hohe Tastempfinden von Latex mit der Schutzfunktion von Nitril kombiniert. Kein Allergierisiko! Der ideale Handschuh für alle Anwendungen, in denen gutes Tastempfinden und ein Schutz gegen Chemikalien gewünscht wird.

- **Dünn - sehr hoher Tragekomfort!**
- Sehr gutes Tastempfinden - vergleichbar mit Latex
- Bewährtes Qualitätsprodukt aus Nitril - ausgezeichnete Beständigkeit gegen hautreizende Stoffe in Lebensmitteln
- Frei von Phthalaten/Weichmachern und allergieauslösenden Latexproteinen
- Farbe lavendelblau- geeignet für alle Bereiche, die HACCP Standards unterliegen
- **Kat. III gegen geringe chemische Gefährdung. AQL 1,5.**

Gemäss EN ISO 374-1:2016/Type B, EN ISO 374-5:2016, EN 420 Lebensmittelunbedenklich. Die entsprechende Kompatibilitätsliste finden Sie auf [www.llg-labware.com](http://www.llg-labware.com) im Bereich Downloads.

Aussenseite: Finger texturiert  
Innenseite: puderfrei halogeniert  
**Dicke doppelt gemessen: 0,12 mm**

**-49%**

Grösse	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
XS	200	600.0063.70	<del>18.10</del>	9.20
S	200	600.0063.71	<del>18.10</del>	9.20
M	200	600.0063.72	<del>18.10</del>	9.20
L	200	600.0063.73	<del>18.10</del>	9.20
XL	180	600.0063.74	<del>18.10</del>	9.20

### LLG-Schutzbrille classic



- Geprüft nach EN166 und EN170
- Integrierter Seitenschutz
- Uneingeschränkte Seitensicht
- Rahmen aus allergiegetestetem Material
- Bügel in Länge und Neigung verstellbar
- 100% UV Schutz (bis 380 nm)
- Gewicht: nur 34 g

**-42%**

Farbe	Scheibe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
blau	klar, kratzfest, 2C-1.2 U 1 F CE	1	600.0060.01	<del>7.00</del>	4.05

### LLG-Einmalhandschuh classic, Latex

EN ISO 374-1 Type C EN ISO 374-5 EN 420



**! Bewährte Qualität**



Der ideale Handschuh für alle Anwendungen, in denen ein gutes Tastempfinden im Vordergrund steht.

- Besonders hautfreundlich
- Puderfrei
- Hervorragendes Tastempfinden
- Hohe Strapazierfähigkeit durch spezielle Rezeptur
- **Kat.III** gegen geringe chemische Gefährdung. AQL 1,5.
- Thiuramfrei, reduziertes Risiko von Kontaktexzemen

Gemäss EN ISO 374-1:2016/Type C, EN ISO 374-5:2016, EN 420 Lebensmittelunbedenklich. Die entsprechende Kompatibilitätsliste finden Sie auf [www.llg-labware.com](http://www.llg-labware.com) im Bereich Downloads.

Aussenseite: Finger texturiert  
Innenseite: Puderfrei  
**Dicke doppelt gemessen: 0,20 mm**

**-54%**

Grösse	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
S	100	600.0063.83	<del>16.50</del>	7.55
M	100	600.0063.84	<del>16.50</del>	7.55
L	100	600.0063.85	<del>16.50</del>	7.55
XL	90	600.0063.86	<del>16.50</del>	7.55

### LLG-Einmal-Besuchermäntel, PP-Vlies



Weisses PP-Vlies 30 g/m<sup>2</sup>, in Universalgrösse mit Hemdkragen und Elastikband an den Handgelenken, latexfrei, ohne Tasche, 4 Druckknöpfe

**-48%**

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
LLG-Besuchermantel	50	600.2827.96	<del>82.00</del>	43.00

LLG-Elektrodenhalter für 3 Elektroden



Mit Kabelführung. Für 3 Elektroden, 3 Öffnungen mit Ø 16 mm. Eine weitere Öffnung für Temperaturfühler. Durch 3 Gelenke sehr flexibel einstellbar.

Standplatte: 105 x 125 mm  
 Gewicht Standplatte: 0,7 kg  
 Max. Armhöhe: 320 mm

**-43%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
LLG-Elektrodenhalter	pro VE	1 600.2862.48	<del>107.35</del> CHF	<b>61.35</b> CHF

LLG-Indikatorpapiere, Rollen



Zur Bestimmung des pH-Wertes. Kunststoffdose mit 1 Rolle Indikatorpapier à 5m.

**-41%**

Bereich	Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
pH		pro VE		CHF	CHF
1 ... 11	Dose mit 1 Rolle à 5m	1	600.1298.00	<del>9.40</del>	<b>5.55</b>
1 ... 14	Dose mit 1 Rolle à 5m	1	600.1298.02	<del>9.40</del>	<b>5.55</b>
1 ... 11	Nachfüllpackung mit 3 Rollen	3	600.1298.01	<del>17.30</del>	<b>10.20</b>
1 ... 14	Nachfüllpackung mit 3 Rollen	3	600.1298.03	<del>17.30</del>	<b>10.20</b>

pH-Elektrode SenTix® mit Gelelektrolyt



Basis pH-Einstabmessketten mit Kunststoffschäft, Gel-Referenzsystem. Sentix 21-3 und Sentix 41-3 mit 3 m Festkabel.

**Spezifikationen**

Temperaturbereich: 0 ... 80 °C  
 pH Bereich: 0 ... 14 pH  
 Länge/Ø: 120/12 mm  
 Elektrolyt: Gel  
 Diaphragma: Faser  
 Membranform: Zylinder  
 Membranwiderstand bei 25 °C: 1 GΩ  
 Stecker: DIN, wasserdicht

**-29%**

Typ	Temperaturfühler	Kabel	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		m	pro VE		CHF	CHF
SenTix® 21	-	1	1	16.0004.21	<del>159.00</del>	<b>113.20</b>
SenTix®21-3	-	3	1	622.0408.73	<del>203.00</del>	<b>144.50</b>
SenTix® 41	NTC 30 kΩ	1	1	16.0004.41	<del>241.00</del>	<b>171.55</b>
SenTix® 41-3	NTC 30 kΩ	3	1	622.0408.77	<del>288.00</del>	<b>205.00</b>

Technische pH-Pufferlösungen



Mit farbigen Etiketten gekennzeichnet. Toleranz: ±0,03 pH

**-39%**

pH-Wert	Inhalt	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
bei 25 °C	ml	pro VE		CHF	CHF
4,01	250	1	622.1088.00	<del>20.55</del>	<b>12.55</b>
4,01	1000	1	622.1087.00	<del>58.10</del>	<b>35.25</b>
7,00	250	1	622.1088.02	<del>20.55</del>	<b>12.55</b>
7,00	1000	1	622.1087.02	<del>58.10</del>	<b>35.25</b>
10,01	250	1	622.1088.05	<del>20.55</del>	<b>12.55</b>
10,01	1000	1	622.1087.03	<del>58.10</del>	<b>35.25</b>

### Pocket Tester SD10 pH / SD40 Multi



**SD10 pH:** Pocket Tester mit wasserdichtem Gehäuse zur Messung von pH, mV und Temperatur. Ideal für regelmässige Kontrollen in Industrieanlagen oder im Schwimmbad. Mit Lanyard und Clip am Gerätekopf.

**SD40 Multi:** Pocket Tester mit wasserdichtem Gehäuse zur Messung von pH, Leitfähigkeit, TDS, Salzgehalt und Temperatur. Ideal für regelmässige Kontrollen in Industrieanlagen oder im Schwimmbad. Mit Lanyard und Clip am Gerätekopf.

- Dreifarbiges LED-Lichtsystem (blau, grün, rot) und Displaysymbole für einfache Handhabung
- 3 Multifunktionsstasten mit Symbolen
- Bis zu 3 Kalibrierpunkte
- Mit Stabilitätsindikator, Alarm für Grenzwerte, Auto-Hold- und Auto-off-Funktion
- Transparenter Deckel zur Messung, Kalibrierung und Aufbewahrung der Elektrode
- Optimales Deckeldesign für einen aufrechten und stabilen Stand des Testers
- Batteriebetrieb (4 x AAA-Batterien)
- Einfacher Batterie- und Elektrodenwechsel

Spezifikationen	SD10 pH    SD40 Multi
pH-Messbereich:	0,00 ... 14,00
Auflösung:	0,01
Genauigkeit:	±0,01 (±1 digit)
Leitfähigkeit:	-    0,01 ... 20,00 mS/cm
mV-Messbereich:	-1000 ... 1000 mV
Auflösung:	1 mV    0,1 µS/cm, 1 µS/cm, 0,01 mS/cm
Genauigkeit:	±0,2% FS    ±1% FS
TDS:	-    0,01 ... 20,00 ppt
Auflösung:	-    0,1 ppm, 1 ppm, 0,01 ppt
Abmessungen (BxTxH):	40 x 180 x 40 mm
Zulässige Umgebungstemperatur:	0 ... 60 °C
Max. relative Luftfeuchtigkeit:	80%
Schutzart:	IP 67
Gewicht:	151 g

**-30%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
SD10 pH	1	675.7200.10	<del>155.00</del>	108.95
SD40 Multi	1	675.7200.40	<del>205.00</del>	143.20

### LLG-pH Meter 5



Das LLG-pH-Meter 5 ist ein sehr einfach zu bedienendes pH-/mV-/°C-Handmessgerät.

- Gelgefüllte pH-Elektrode mit externem Temperaturfühler und 1 m Kabel
- BNC-Anschluss
- Automatische Temperaturkompensation (ATC)
- Grosses, gut ablesbares LCD-Display
- 3-Punkt-Kalibrierung
- Zur Verwendung mit Standard-SD-Karten bis 16 GB

Batterien bitte separat bestellen (6 x 1,5 V AA)

**Lieferumfang:** pH-Meter, pH-Elektrode mit Temperaturfühler, Puffer pH 4 und pH 7, 4 GB SD-Karte, Tragekoffer

Spezifikationen	
Messbereich pH:	0 ... 14
Auflösung pH:	0,01
Genauigkeit pH:	±0,02 + 2d
Umgebungsbedingungen:	0 ... 50 °C, max. 85 % r.F.
Temperaturbereich Elektrode:	0 ... 60 °C
Abmessungen (B x T x H):	68 x 177 x 45 mm
Gewicht:	490 g
Stromversorgung:	6 x 1,5 V AA Batterien/ 9 V Netzadapter (optional)
Schutzart:	IP 51
Garantie:	3 Jahre (1 Jahr auf die Elektrode)

**-43%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
LLG-pH Meter 5	1	600.2636.91	<del>310.00</del>	176.60

### pH-Meter SevenDirect™ SD20-Kit

Wählen Sie für einen einfachen Start eines unserer gebrauchsfertigen Kits. Diese enthalten das pH-Meter, einen anwendungsspezifischen Sensor und Kalibrierstandards.

pH-Elektrode InLab® Expert Pro-ISM mit robustem PEEK-Schaft, integriertem Temperaturfühler NTC 30 kΩ und ARGENTAL™-Referenzsystem. Die Elektrode ist stets einsatzbereit, da das feste XEROLYT®-Referenzelektrolyt nicht nachgefüllt werden muss.

**Lieferumfang:** pH-Meter SevenDirect™ SD20, Elektrodenarm EasyPlace™, pH-Elektrode InLab® Expert Pro-ISM, 3 x 2 Sachets Kalibrationspuffer pH 4,01, 7,00 und 9,21 oder 10,01, Schutzabdeckung, Netzteil, Einstiegsleitfaden

Spezifikationen	
pH-Bereich:	-2,000 ... 20,000
Genauigkeit:	±0,002
Auflösung:	0,1/0,01/0,001
Temperaturbereich:	-30 ... 130 °C
Genauigkeit:	±0,1 (0 ... 100 °C)
Schutzart:	IP 54



**-35%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
SD20-Kit	1	16.0117.00	<del>1415.00</del>	923.90

## Kühl/Heiz-Badzirkulator ecocoolR



### Umweltfreundliches Kühlmittel

Bestehend aus zwei Modellen, die Produkte im ecocoolR Sortiment werden als Komplettsset geliefert.

- Auswahl zwischen zwei Modellen, Temperaturbereich -25 °C bis 150 °C (modellabhängig)
- 3 Jahre Garantie mit Grant bewerteten Service und Support, keine Registrierung erforderlich
- Aktiv Kühlung durch den gesamten Temperaturbereich
- Energieeinsparung von bis zu 80% gegenüber den Standard-Kompressor-Einheiten
- Thermostat und Kühler arbeiten harmonisch zusammen, ohne die Überhitzungs- oder Einfriergefahr zu erleiden
- Alleinstehende Steuereinheit trägt der Benutzerfreundlichkeit bei
- Modern, Schlank mit attraktiven Design



ecocool 150R

#### Spezifikationen

	ecocool 100R    ecocool 150R
Volumen:	5 L    6 L
Heizleistung:	2160 W    2280 W
Kälteleist. kW bei 20/0/-20 °C:	0,25/0,2/0,05    0,45/0,35/0,2
Max. Temperaturbereich:	-20 ... 100 °C    -25 ... 150 °C
Abmessungen (B x T):	150 x 120 mm

**-37%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
ecocool 100R	1	610.6856.94	<del>6.070.00</del>	<b>3.830.00</b>
ecocool 150R	1	610.6856.95	<del>7.435.00</del>	<b>4.690.00</b>

## Gehäuseheizhauben Serie KM-M, ohne Regler



LabHEAT®-Heizhauben für Rundkolben. Flexibler Glasseide-Heizkörper in einem kunststoffbeschichtetem, chemikalienbeständigem Metallgehäuse mit eingebauten Netz- und Heizzonenschalter, max. Heizleitertemperatur 450 °C, 1,5 m Netzanschlussleitung mit Schukostecker und Personenschutzschalter, Nennspannung 230 V AC.



**-40%**

Inhalt	Kolben Ø	Leistung	Heizzonen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	W		pro VE		CHF	CHF
100	64	100	1	1	639.0001.00	<del>360.00</del>	<b>215.70</b>
250	85	150	2	1	639.0002.50	<del>365.00</del>	<b>218.55</b>
500	105	200	2	1	639.0005.00	<del>380.00</del>	<b>228.55</b>
1000	131	300	2	1	639.0010.00	<del>405.00</del>	<b>244.30</b>
2000	166	500	2	1	639.0020.00	<del>470.85</del>	<b>280.00</b>
3000	185	600	2	1	639.0030.00	<del>515.00</del>	<b>310.00</b>
4000	207	750	2	1	639.0040.00	<del>673.35</del>	<b>400.00</b>
5000	223	860	2	1	639.0050.00	<del>731.75</del>	<b>440.00</b>
6000	236	1000	2	1	639.0060.00	<del>828.65</del>	<b>495.00</b>

Reihenheizgeräte und Gehäuseheizhauben für Bechergläser oder andere Gefäßformen auf Anfrage.

## Wasserbäder PURA™



Flexibel einsetzbar für alle Routine-Laborarbeiten in Forschung und Qualitätskontrolle. Alle PURA™-Wasserbäder (ausser PURA™ 4) besitzen eine integrierte Ablassschraube. Das helle LED-Display ist auch aus der Entfernung gut ablesbar. Mit integrierten Griffmulden zum leichten Transport und rutschfesten Gummifüssen für sicheren Stand.

- Inklusive Stellboden
- Integrierter Timer
- Leuchtstarkes Display mit Folientastatur
- Spritzwassergeschützt
- Eingebauter Trockengehenschutz

#### Baddeckel bitte separat bestellen.

Arbeitstemperaturbereich:	18 ... 99,9 °C
Temperaturkonstanz:	±0,15 °C
Netzanschluss:	230 V, 50 ... 60 Hz

**-32%**

Typ	Volumen des Bades	Abmessungen aussen (B x T x H) mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
PURA™ 4	0,8 ... 4,5	210 x 350 x 220	1	17.9561.00	<del>1.125.00</del>	<b>765.00</b>
PURA™ 10	1,4 ... 9,5	310 x 350 x 220	1	17.9561.01	<del>1.200.00</del>	<b>880.00</b>
PURA™ 14	2,0 ... 14,0	420 x 350 x 220	1	17.9561.02	<del>1.335.00</del>	<b>910.00</b>
PURA™ 22	3,4 ... 25,5	640 x 350 x 260	1	17.9561.03	<del>1.465.00</del>	<b>995.00</b>
PURA™ 30	4,8 ... 36,0	860 x 350 x 260	1	17.9561.04	<del>1.760.00</del>	<b>1.195.00</b>

## Deckel für Wasserbäder PURA™



Aufklappbare Badabdeckung.

**-32%**

Für Modell	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
PURA™ 4	1	17.9561.10	<del>198.00</del>	<b>134.85</b>
PURA™ 10	1	17.9561.11	<del>248.00</del>	<b>169.20</b>
PURA™ 14	1	17.9561.12	<del>264.00</del>	<b>179.80</b>
PURA™ 22	1	17.9561.13	<del>322.00</del>	<b>219.45</b>
PURA™ 30	1	17.9561.14	<del>380.00</del>	<b>265.25</b>

## LLG-Schwimmkugeln, PP



Durchmesser 20 mm. Für eine Fläche von 0,1 m<sup>2</sup>. Verringern das Verdunsten, raschen Temperaturverlust und überbleichende oder korrodierende Dämpfe. Beständig gegen die meisten Säuren, Laugen, Lösungsmittel und Mineralöle. Temperaturbeständig bis 100 °C.

**-45%**

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Schwimmkugeln	250	600.2666.11	<del>52.20</del>	<b>28.75</b>



Quality Made in EU



Ultratiefkühlschrank ULT Serie, bis -86 °C

Kompakter Ultratiefkühlschrank zur vorübergehenden bis langfristigen Küllagerung von biologischen Proben.

- Temperaturlogger mit USB-Anschluss
- Batterie-Backup für 48 h
- Digitaler Controller mit Anzeige
- Hoch-/Niedrig-Temperatur-Alarm
- Akustischer und visueller Alarm
- Kontakt für Fernalarm
- Öffnung für externe Sonde und CO<sub>2</sub>-Backup
- Umweltfreundliches, HFCKW-freies Nature R-Kühlmittel

**Typbezeichnung - PLUS:** Mit erweiterter Austauschgarantie. Bei Garantiefällen, die nicht schnell vor Ort gelöst werden können, erhält der Kunde zeitnah ein neues Gerät.



**Spezifikationen**

Temperaturbereich: -86 ... -60 °C  
 Temperaturfühler: 1 x PT 1000  
 Netzanschluss: 230 V, 50 Hz

**-28%**

Typ	Inhalt	Abmessungen aussen (B x T x H) mm	Abmessungen innen (B x T x H) mm	Gewicht kg	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
ULT U35	37	630 x 675 x 650	439 x 271 x 433	59	1	636.1230.00	<del>5,940.00</del>	4,495.00
ULT U35-PLUS	37	630 x 675 x 650	439 x 271 x 433	59	1	636.9230.00	<del>8,730.00</del>	6,140.00
ULT U100	93	595 x 630 x 825	430 x 425 x 625	60	1	636.1230.01	<del>5,490.00</del>	3,955.00
ULT U100-PLUS	93	595 x 630 x 825	430 x 425 x 625	60	1	636.9230.01	<del>7,690.00</del>	5,395.00

Ultratiefkühltruhen ULT Serie, bis -86 °C

Ultratiefkühltruhe zur vorübergehenden bis langfristigen Küllagerung von biologischen Proben. Ideal für den täglichen Gebrauch in Laboren und wissenschaftlichen Einrichtungen.

- Digitaler Controller mit Anzeige
- Akustischer und visueller Alarm
- Hoch-/Niedrig-Temperatur-Alarm
- Kontakt für Fernalarm
- Batterie-Backup für 48 h
- Öffnung (Ø12 mm) für externe Sonde und CO<sub>2</sub>-Backup
- Integriertes Schloss
- Mit 4 Rollen
- Umweltfreundliches, HFCKW-freies Nature R-Kühlmittel



**Spezifikationen**

Temperaturbereich: -86 ... -60 °C  
 Temperaturfühler: 1 x PT 1000  
 Netzanschluss: 230 V, 50 Hz

**-28%**

Typ	Inhalt	Abmessungen aussen (B x T x H) mm	Abmessungen innen (B x T x H) mm	Gewicht kg	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
ULT C75	71	555 x 630 x 870	387 x 387 x 465	45	1	636.1130.01	<del>4,490.00</del>	3,235.00



### Teleskopstangen, Aluminium



Die einzelnen Stangen sind mit Endanschlag versehen. Somit kann eine Stange nicht versehentlich aus der anderen herausrutschen. Die Teleskopstangen sind nicht radial verdrehbar.

- Erhöhte Steifigkeit durch kalt gewalztes Stangenprofil
- Federn aus Edelstahl

**-50%**

Länge	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
m	pro VE		CHF	CHF
0,65 ... 1,20	1	15.5630.06	<del>39.80</del>	<b>19.95</b>
0,70 ... 1,80	1	15.5630.70	<del>67.30</del>	<b>34.30</b>
1,25 ... 2,50	1	15.5630.20	<del>50.00</del>	<b>26.15</b>
0,95 ... 2,80	1	15.5630.10	<del>70.45</del>	<b>39.65</b>
1,15 ... 3,00	1	15.5630.30	<del>70.45</del>	<b>39.65</b>
1,65 ... 4,50	1	15.5630.45	<del>110.95</del>	<b>54.85</b>
1,75 ... 6,00	1	15.5630.60	<del>136.10</del>	<b>69.65</b>

### Probennehmer Milky, Edelstahl V4A, nach EN ISO 707



Universeller Pulver- und Granulatsammler, aus Edelstahl V4A. Ursprünglich, speziell für Milchpulverproben entwickelt, normgerecht, entsprechend DIN und IDF (International Dairy Federation). Der Sammler wird in Säcke oder Tonnen eingestochen und die Probe mit der halbschalenförmigen Lanze entnommen. Autoklavierbar.

**-44%**

Volumen	Länge	Einstechtiefe	Ø aussen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	cm	mm	mm	pro VE		CHF	CHF
150	48	385	28	1	15.5321.01	<del>277.70</del>	<b>154.25</b>

### Winkelbecher für TeleSchöpfer, PP



Ermöglicht eine variable, individuelle Winkeleinstellung des Bechers.

**-47%**

Inhalt	Material	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml		pro VE		CHF	CHF
600	PP	1	15.5624.05	<del>75.35</del>	<b>40.40</b>
2000	PP	1	15.5624.20	<del>84.55</del>	<b>44.85</b>

### Flaschenhalter für TeleSchöpfer, PP/PA



Universell passend für alle Kunststoff- und Glasflaschen bis max. Ø 88 mm. Inkl. 750 ml Flasche (Ersatzflasche Art.-Nr. 9.072 987). Mit Universal-Schnellspannband zur Fixierung der Flaschen.

**-47%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Flaschenhalter	1	15.5658.01	<del>87.95</del>	<b>46.70</b>

### Sicherheitsplombe seal-it, selbstklebend, Rolle



Wird eine Gebindeöffnung mit seal-it verschlossen, kann das Gebinde nicht geöffnet werden, ohne dass dabei das seal-it Etikett zerstört wird. Das weisse Beschriftungsfeld von seal-it kann mit allen herkömmlichen Schreibgeräten beschriftet werden.

- Sicherheit durch eindeutige Identifizierung über 7-stellige, fortlaufende Nummer
- Zusätzliches Kontrolletikett mit gleicher Nummer für Begleitpapiere
- 500 fortlaufend nummerierte seal-it-Etiketten je Rolle
- Format 178 mm lang, 30 mm breit
- Abreiss-Perforation nach jedem Etikett

**-46%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
seal-it	500	15.5306.18	<del>204.35</del>	<b>109.65</b>



## Analysenmühle A 11 basic



Chargenmühle für zwei Mahlverfahren:  
Prallmahlen von harten, spröden Mahlgütern mittels Edelstahlschläger. Dieser Schläger kann bis Mohshärte 6 eingesetzt werden (im Lieferumfang enthalten). Schneidmahlen von weichen, faserigen Mahlgütern mittels Schneidmesser (nicht im Lieferumfang enthalten).

- Feuchte und klebrige Aufgabegüter können mittels Zugabe von Wasser zerkleinert werden
- Mahlbecher aus Tefcel (PTFE, glasfaserverstärkt) mit Edelstahlinlet (1.4571), Nutzvolumen 80 ml (im Lieferumfang enthalten). Dieser ermöglicht Mahlgüter mit flüssigem Stickstoff direkt im Mahlraum zu versprühen

### Spezifikationen

Motorleistung Aufnahme/Abgabe:	160/100 W
Drehzahl:	28000 min <sup>-1</sup> (fest)
Nutzvolumen:	80 ml
Einschaltdauer EIN/AUS:	1/10 min
Überlastschutz:	ja
Umfangsgeschwindigkeit:	53 m/s
Aufgabenkorngrosse max.:	10 mm
Abmessungen (B x T x H):	85 x 85 x 240 mm
Gewicht:	1,5 kg
Schutzart:	IP 43
Netzanschluss:	230 V 50/60 Hz

Geprüft nach DIN EN IEC 61010-1.

**-29%**

Typ	max. Drehzahl	max. Aufgabemenge/ Durchsatz	Steckertyp	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
A 11 basic	28000	80 ml	CH	1	17.2900.00	<del>3.220.00</del>	<b>1.975.00</b>

Zubehör bitte separat bestellen.

## Zubehör für Analysenmühle A 11 basic



- A 11.2 Schneidmesser:** Zum Zerschneiden von weichen, faserigen Mahlgütern.
- A 11.3 Schläger:** Zum Zerschlagen harter Substanzen bis Mohshärte 9, chromcarbidbeschichtet.
- A 11.4 Mahlbecher:** 250 ml, aus Polycarbonat mit Edelstahlinlet, nicht für N<sub>2</sub>-Kühlung geeignet, nur mit Doppelschläger A 11.6 einsetzbar.

**-39%**

Typ	Beschreibung	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
A 11.2	Schneidmesser	1	17.2900.01	<del>240.00</del>	<b>146.80</b>
A 11.3	Schläger	1	17.2900.05	<del>205.00</del>	<b>183.55</b>
A 11.4	Mahlbecher, 250 ml	1	17.2900.02	<del>805.00</del>	<b>494.80</b>

## Ultraschall-Homogenisator SONOPULS HD 5020, Komplettsset



Komplettsset

**Neu**



Für Volumina von 0,1 bis 25 ml (je nach verwendeter Sonotrode).

- Betriebsfertiges Set für Volumina von 0,1 bis 10 ml bestehend aus:
- Ultraschallgenerator GM 5000
  - Ultraschallwandler UW 5020
  - Sonotrode MS 1.5, Ø 1,5 mm

### Spezifikationen

<b>HF-Generator</b>	<b>GM 5000</b>
Abmessungen (B x T x H):	195 x 385 x 215 mm
<b>Ultraschallwandler</b>	<b>UW 5020</b>
Abmessungen (Ø x L):	50 x 150 mm
Ultraschall-Nennleistung:	max. 20 W
Arbeitsfrequenz:	40 kHz
Netzanschluss:	90 ... 250 V, 50/60 Hz

**-34%**

Typ	Steckertyp	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
SONOPULS HD 5020	EU	1	653.6863.19	<del>5.480.00</del>	<b>3.590.00</b>

Stativ (4.672 126) und Beschallungsgefäß nicht im Lieferumfang enthalten.

## Temperaturfühler TM 5000



Der Temperaturfühler kann an der Buchse des Ultraschallwandlers angeschlossen werden.

### Spezifikationen

Ø Sonden-/Fühlerrohrspitze:	1,9 mm
Länge Sonden-/Fühlerrohr:	150 mm
Temperaturbereich:	-10 ... 125 °C

**-35%**

Typ	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis CHF	Jetzt CHF
TM 5000	1	653.3232.35	<del>460.00</del>	<b>301.00</b>

## LLG-2in1 KITs mit Kurzgewindeflaschen ND9



2in1 KITs enthalten 100 Flaschen (1,5 ml) und 100 Verschlüsse in einer orangen PP-Box.

**-50%**

Beschreibung	Verschluss	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		pro VE		CHF	CHF
klar	KGW-Kappe, blau, Loch, Silikon weiss / PTFE rot	100	600.0035.60	<del>47.70</del>	<b>23.45</b>
klar	KGW-Kappe, blau, Loch, Silikon weiss / PTFE blau, geschlitzt	100	600.6217.65	<del>61.20</del>	<b>30.30</b>
klar	KGW-Kappe, transparent, Loch, Silikon weiss / PTFE rot	100	600.0035.61	<del>51.55</del>	<b>25.10</b>
klar, Schriftfeld	KGW-Kappe, blau, Loch, Silikon weiss / PTFE blau, geschlitzt	100	600.0035.62	<del>61.55</del>	<b>31.50</b>
klar, Schriftfeld	UltraClean KGW-Kappe, blau, Loch, Silikon weiss / PTFE rot	100	600.9708.92	<del>48.65</del>	<b>23.90</b>
braun, Schriftfeld	UltraClean KGW-Kappe, blau, Loch, Silikon weiss / PTFE rot	100	600.2668.71	<del>48.25</del>	<b>24.80</b>

## Schläuche, PEEK



Für den Einsatz in der LC-, LCMS- und Automatisierungstechnik. Die Schläuche aus Polyetheretherketon (PEEK) sind eine flexible Alternative zu Edelstahlschläuchen in Hochdruckanwendungen.

- Glatte Innenoberfläche
- Gute chemische Beständigkeit
- Bio-inert und biokompatibel
- Betriebstemperatur bis max. 100 °C im Dauerbetrieb
- Druckstabil bis 483 bar (7000 psi, 48000 kPa)

**-42%**

Ø innen	Ø aussen	Länge	Farbe	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
mm	mm	m		pro VE		CHF	CHF
0,13	1,6	1,5	rot	1	619.6627.82	<del>37.65</del>	<b>21.65</b>
0,18	1,6	1,5	gelb	1	619.6627.83	<del>37.65</del>	<b>21.65</b>
0,25	1,6	1,5	blau	1	619.6627.84	<del>27.15</del>	<b>15.65</b>
0,13	1,6	3	rot	1	619.6627.85	<del>74.55</del>	<b>42.95</b>

## Zubehör für PEEK Schläuche



Fingertight fittings für HPLC-Schläuche aus PEEK.

**-42%**

Typ	Druck	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	max. bar	pro VE		CHF	CHF
1/16" ... 10-32 UNF	345	10	619.6641.57	<del>165.00</del>	<b>96.00</b>
1/32" ... 10-32 UNF	345	10	619.6641.59	<del>172.00</del>	<b>99.20</b>

## b.safe caps, GL45, PP/PPS, PFAS-Analytik



! Ideal für PFAS-Analytik



Schraubkappen, mit frei drehbarem Einsatz aus PP, mit Innengewinde UNF 1/4" 28G, zum Anschluss von Kapillaren (AD 3,2 mm) und eines b.safe Belüftungsventils. Frei von Polyhalogenolefinen. 3 Kapillaranschlüsse.

- Einsatz aus PP
- Fittings aus PE
- Ideal für die PFAS-Analytik

**Lieferumfang:** Cap, Fittings (PE), Blindfittings (PE), Belüftungsventil mit Wechselanzeige

Kapillaranschlüsse: 3  
Anzahl Fittings: 3 x 3,2 mm  
Anzahl Blindfittings: 2  
Gewinde: GL 45

**-29%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
b.safe-Cap	1	94.M445.03	<del>114.90</del>	<b>81.00</b>

Reinstwassersystem HALIOS



- Zuverlässige Reinstwasserqualität ASTM Typ 1+
- Externer Dispenser: abnehmbar & ergonomisch geformt, dreh- und höhenverstellbar
- Einfacher und wirtschaftlicher Filterwechsel
- Grosser, intuitiver Touchscreen
- Leckagesensor
- Druckminderer
- Datenerfassung via USB-Schnittstelle
- Exakte, einstellbare Volumendosierung
- Trockenlaufschutz
- Vollständige Rezirkulation gewähr- leistet höchste mikrobielle Reinheit
- ECO Modus verlängert die Standzeit der Kartuschen um bis zu 20%

**-40%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
HALIOS	pro VE	1 16.2155.01	CHF <del>7,370.00</del>	CHF <b>4,420.00</b>

Wasser, ultra rein



Wasser für eine vielfältige Anwendung in der analytischen Chemie.  
H<sub>2</sub>O - LF < 1 µS/cm - 0,4 µm, UV-gefiltert.

**-48%**

Typ	Nenn- volumen ml	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
Wasser, ultra rein	5000	1	605.6750.28	CHF <del>18.00</del>	CHF <b>9.30</b>

Destilliertes Wasser



Entionisiert und UV-bestrahlt. Entspr. DIN 43530/EN 385.  
Im Kunststoffkanister.

**Spezifikationen**

pH-Wert:	<7,0
Leitfähigkeit:	<5 µS/cm
Härte:	<0,02 mmol/l
Chloridgehalt:	<2 mg/l

**-44%**

Inhalt	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
l	pro VE		CHF	CHF
10,0	1	614.2738.52	CHF <del>14.10</del>	CHF <b>7.90</b>
20,0	1	614.2809.00	CHF <del>28.35</del>	CHF <b>15.90</b>

## Vakuum-Exsikkatoren



Vakuum 2

Massive Wände von bis zu 25 mm Stärke, umlaufende Silikondichtung, Vakuummeter, Vakuum 1 inklusive zwei Zwischenböden, mit bis zu drei Böden bestückbar, Vakuum 2 inklusive drei Zwischenböden, mit bis zu fünf Böden bestückbar, Vakuum 3 inklusive vier Zwischenböden, mit bis zu sieben Böden bestückbar.

- glasklare Acrylplatten, von jeder Seite einsehbar
- umlaufende Silikondichtung
- variabel verstellbare Zwischenböden
- Vakuummeter (0 bis 760 mm Quecksilbersäule)
- Vakuum bis 0,0001 Torr
- 2 Nadelventile mit Oliven-Aussen-Ø 9,0 mm

Spezifikationen	Vakuum 1/Vakuum 2/Vakuum 3
Nutzvolumen/Gesamtvolumen:	18 l/25 l/32 l
Max. Bodenlast bei flächiger Belastung:	9 kg
Gesamtlast bei flächiger Belastung:	30 kg/40 kg/50 kg

Typ	Abmessungen innen (B x T x H) mm	Abmessungen aussen (B x T x H) mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis	
					CHF	Jetzt CHF
Vakuum 1	260 x 260 x 260	300 x 300 x 340	1	94.V1880.04	<del>6,825.00</del>	<b>4,375.00</b>
Vakuum 2	260 x 260 x 360	300 x 300 x 440	1	94.V1880.08	<del>7,625.00</del>	<b>4,895.00</b>
Vakuum 3	265 x 260 x 460	315 x 310 x 550	1	94.V1880.12	<del>9,290.00</del>	<b>5,955.00</b>

**-36%**

## Wasserstrahlpumpe, Messing



Messing vernickelt, Rückschlagventil, mit Anschluss für Schnellkupplung.

Beschreibung	Gewinde	Gewicht g	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis	
					CHF	Jetzt CHF
Wasserstrahlpumpe	G 1/2	188	1	13.4555.51	<del>89.40</del>	<b>50.20</b>
Schnellkupplung für Wasserstrahlpumpe			1	13.4555.41	<del>25.55</del>	<b>14.30</b>

**-44%**

## Membranpumpen Chemie-Ausführung, ME 1C



Aufgrund der bedienerfreundlichen Funktionalität, Kompaktheit und Leistungsstärke sind die Membranpumpen ME 1C perfekte Partner für Einzelfiltration und Mehrfach-Absaugvorrichtungen. Einstufige Membranpumpen sind ideal für kontinuierliches, ölfreies Pumpen von Gasen bei geringen Vakuumanforderungen. In Chemie-Membranpumpen ("C") kommen die abgepumpte Gase und Dämpfe nur mit chemikalienbeständigen Fluorkunststoffen in Berührung. Ein optionaler Vakuumfeinregulierkopf mit manuellem Regelventil und Manometer erlaubt die stufenlose Einstellung des effektiven Saugvermögens und des Endvakuums.

Typ	Förderleistung (50/60 Hz) l / min	Endvakuum ohne / mit Gasballast mbar	Stecker	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis	
						CHF	Jetzt CHF
ME 1C	11,66 / 14,16	100	CH	1	17.9989.11	<del>1,270.00</del>	<b>800.00</b>

**-37%**

## Vakuumschläuche, Gummi (NR)



Rot. Härte 45 Shore A. Lieferung: 1 x 10 Meter.

Ø innen mm	Wandstärke mm	Menge pro VE	Bestell Nr.	Preis	
				CHF	Jetzt CHF
6	5	1	15.2738.03	<del>8.35</del>	<b>5.45</b>
7	4	1	15.2738.12	<del>8.00</del>	<b>5.25</b>
8	5	1	15.2738.04	<del>10.95</del>	<b>7.20</b>

**-44%**

Präzisionswaage PCJ, IoT-Line



- LIMS-Anbindung
- Grosses Display



PCJ 600-2M

Der KERN Universal Port (KUP) erlaubt den Anschluss externer KUP Schnittstellenadapter, wie z. B. RS-232, USB, Bluetooth, WLAN oder Ethernet, zum Austausch von Daten und Steuerbefehlen, ohne Einbauaufwand. Abfrage und Fernsteuerung der Waage über Computer oder CRM-/ERP-Systeme mittels KERN Communication Protocol.

- Hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 21 mm
- Alibispeicher zur papierlosen Archivierung der Wägeregebnisse
- Interne Justierschaltung über Drehknopf an der Seite
- Waage netzunabhängig im Akkubetrieb justierbar
- Anbindung an Labor-Informationssysteme (LIMS)
- GLP/ISO-Protokollierung
- Batteriebetrieb, 4 x 1.5 V AA serienmässig, Betriebsdauer bis zu 20 h
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 15-35 °C

**Lieferumfang:** Präzisionswaage, Arbeitsschutzhaube, Haken für Unterflurwägungen

**Spezifikationen**

Max. Last:	<b>PCJ 600-2M    PCJ 6000-1M</b>
Ablesbarkeit:	600 g
Reproduzierbarkeit:	0,01 g    0,1 g
Linearität:	0,01 g    0,1 g
Wägefläche (BxT):	±0,03 g    ±0,3 g
Abmessungen (BxTxH):	130 x 130 mm    150 x 170 mm
Stromversorgung:	163 x 245 x 80 mm
Gewicht:	100 ... 240 V AC, 50/60 Hz
	2,0 kg    2,8 kg

**-40%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
PCJ 600-2M	1	17.9935.56	<del>580.00</del>	<b>350.00</b>
PCJ 6000-1M	1	17.9935.55	<del>595.00</del>	<b>360.00</b>

Wägetisch mit Granit-Steinplatte



Konstruiert, um Erschütterungen und Schwingungen zu absorbieren, die sonst das Wägeregebnis verfälschen würden. Mit einer auf Gummielementen gelagerten Granit-Steinplatte, die Standfläche für eine Analysenwaage dient. Die Arbeitsplatte umschliesst die Steinplatte und bietet viele Ablagemöglichkeiten.

**Spezifikationen**

Abmessungen (B x T x H):	768 x 648 x 800 mm (Höhe einstellbar)
Abmessungen Granitplatte (B x T x H):	410 x 270 x 115 mm
Nettogewicht:	ca. 55 kg

**-41%**

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
Wägetisch mit Granit-Steinplatte	1	17.9939.83	<del>1,210.00</del>	<b>775.00</b>

Analysenwaagen Explorer® EX



- Hochauflösender, farbiger VGA-Touchscreen, mehrsprachig, mit Symbolen für einfache Bedienung
- Anwendung: Wägefunktionen (17 Wä geeinheiten plus freie Wä geeinheiten), Stückzählung, Prozentwägung, Tierwägung/dynamische Wägung, Kontrollwägung, Füllwägung, Summieren, Rezeptieren, Differenzialwägung, Dichtebestimmung, Höchstwert halten, Zutatenkalkulation, Pipettenkalibrierung, Brutto/Netto/Tara-Funktion
- Betrieb: Netzbetrieb
- Schnittstellen: Leicht zugängliche Kommunikations-Schnittstellen (USB, RS232), zusätzlicher 3. Slot für Kommunikation (Ethernet oder 2. RS232). Datenausgabe gemäss GMP/GLP mit Zeit und Datum, direkte Datenübertragung



EX224

Glaswindschutz mit Klapptür oben, austauschbare Arbeitsschutzabdeckung

- Ausstattung: 3-türiger, rahmenfreier Windschutz mit austauschbaren Scheiben bei Modellen mit 0,1 mg und 1 mg, optional mit automatischer Windschutz-Tür. Automatische interne Kalibrierung AutoCal. Beleuchtete Libelle. Wählbare Umgebungs- und Druckereinstellungen. Integrierter Unterflurwä gehaken. Arbeitsschutzabdeckung. Verriegelungsschalter für die Software

**-36%**

Typ	Wä ge-bereich g	Ables-barkeit	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
			pro VE		CHF	CHF
EX125	120	0,01 mg	1	17.1978.11	<del>8,090.00</del>	<b>5,210.00</b>
EX224	220	0,1 mg	1	17.1332.01	<del>5,650.00</del>	<b>3,640.00</b>
EX224/AD*	220	0,1 mg	1	17.1977.01	<del>6,070.00</del>	<b>4,490.00</b>
EX225D	120 / 220**	0,01 / 0,1 mg	1	17.1978.25	<del>8,410.00</del>	<b>5,405.00</b>
EX225D/AD*	120 / 220**	0,01 / 0,1 mg	1	17.1978.26	<del>11,300.00</del>	<b>7,245.00</b>

\*automatische Tür, \*\*Dual range

Gewichtssatz E2, Knopfform, im Holzkoffer



Edelstahl poliert. Im gepolsterten Holz-Etui. Mit Handschuh zum Fassen der Gewichtsstücke (für Gewichtssätze ab 100 g), Pinzette und Staubpinsel. International gültige DAkKS-Kalibrierscheine sind erhältlich.

**-40%**

Beschreibung	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
	pro VE		CHF	CHF
1 mg ... 500 g	1	18.0313.05	<del>1,880.00</del>	<b>1,120.00</b>

## Magnetrührer LLG-uniSTIRRER 2



Ideal für Ausbildung



**Kompakter** und **preiswerter** Magnetrührer ohne Heizung für Volumina bis 1000 ml. Drehzahl stufenlos regelbar von 0 bis 2000 min<sup>-1</sup>. Plattendurchmesser 120 mm. Gehäuse aus robustem ABS.

Stativstange, Aluminium (Bestell Nr. 6.263 435) als optionales Zubehör erhältlich.

**Lieferumfang:** Magnetrührer, Netzteil, 2 Magnetührstäbchen 27 x 8 mm und 34 x 8 mm

### Spezifikationen

Max. Rührmenge (H <sub>2</sub> O):	1000 ml
Drehzahl:	0 ... 2000 min <sup>-1</sup>
Zulässige Umgebungstemperatur:	0 ... 50 °C
Rührstäbchen:	25 x 8 mm
Anzeige:	Analog
Aufstellfläche:	120 x 120 mm
Abmessungen (B x T x H):	150 x 135 x 53 mm
Gewicht:	0,5 kg
Netzanschluss:	100 ... 230 V, 50/60 Hz
Schutzart:	IP 21

**-38%**

Typ	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
LLG-uniSTIRRER 2	EU	pro VE	1 600.2634.30	CHF 107.95	CHF 66.65

## Mehrstellenmagnetrührer MIX 15 eco



- Induktionsantrieb
- Digitale Anzeige
- Made in Germany



Ohne Heizung. Mit 100 % verschleiss- und wartungsfreiem 2mag-Induktionsantrieb. Mit 15 Rührstellen, für z. B. 6 x 1-Liter Erlentmeyerkolben oder 15 Bechergläser à 250 ml (hohe Form). Für Reihenuntersuchungen und biologische Applikationen. Digitale Drehzahlanzeige. SoftStart bei Rührbeginn. 3 Jahre Gewährleistung. Made in Germany.

### Spezifikationen

Max. Rührmenge (H <sub>2</sub> O):	3 l
Motorleistung Aufnahme:	10 W
Anzahl Rührstellen:	15
Drehzahlbereich:	120 ... 1200 min <sup>-1</sup>
Zulässige Umgebungstemperatur:	-10 ... 50 °C
Zulässige relative Feuchte:	80 %
Anzeige:	digital
Abmessungen (B x T x H):	245 x 425 x 38 mm
Gewicht:	7,7 kg
Schutzart:	IP 65
Netzanschluss:	115/230 V, 50/60 Hz

**-29%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
MIX 15 eco	pro VE	1 17.0114.17	CHF 1.520.00	CHF 1.095.00

## Magnetrührer Hei-Mix S



- Bis 5 Liter
- Weisse PVDF-Platte



- Ohne Heizung
- Durch die weisse Stellfläche eignet sich das Gerät für Titrationsen
- Der Hei-Mix S verfügt über eine Stellplatte aus PVDF und ein Gehäuse aus Polyamid

### Spezifikationen

Max. Rührmenge (H <sub>2</sub> O):	5 l
Drehzahl:	0 ... 2.200 min <sup>-1</sup>
Zulässige Umgebungstemperatur:	5 ... 31 °C
Max. relative Luftfeuchtigkeit:	80 %
Material Aufstellfläche:	PVDF
Abmessungen Aufstellfläche (Ø):	104 mm
Abmessungen (B x T x H):	126 x 140 x 80 mm
Gewicht:	1,1 kg
Netzanschluss:	230 V
Schutzart:	IP 21

**-43%**

Typ	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
Hei-Mix S	EU	pro VE	1 17.1165.01	CHF 330.00	CHF 189.15

## Vortexer ZX4/WIZARD/TX4 mit IR-Sensor



Vortexer mit patentiertem IR-Sensor zur Probenerkennung: der Schüttelvorgang startet automatisch, wenn das Probengefäß sich dem Vibrationsteller nähert.

- Für IR-Sensor- und Dauerbetrieb
- Elektronische Geschwindigkeitsregelung
- Einstellbare Schüttelgeschwindigkeiten bis 3000 min<sup>-1</sup>
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit

**ZX4:** Analoger Vortexmischer

**WIZARD:** Kompakter, analoger Vortexmischer

**TX4:** Digitaler Vortexmischer mit Timer und LCD-Display

**Lieferumfang:** Vortexmischer mit Vibrationsteller

### Spezifikationen

Schüttelbewegung:	kreisend
Orbit:	4,5 mm
Drehzahlbereich:	0 ... 3000 min <sup>-1</sup>
Aufnahmeleistung:	15 W
Schutzart:	IP 42
Stromversorgung:	100 ... 240 V, 50 ... 60 Hz
Garantie:	3 Jahre

**-33%**

Typ	Nettogewicht	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ZX4	kg	EU	pro VE	1 620.9714.61	CHF 236.35	CHF 159.30
ZX4 mit Schaumstoffeinsätzen	2,7	EU	1	620.6667.14	CHF 286.00	CHF 193.00
WIZARD	2,2	EU	1	620.6665.36	CHF 273.70	CHF 185.35
TX4	2,7	EU	1	620.6665.37	CHF 335.00	CHF 225.00

Zentrifuge Frontier™ Multi FC5707



- Neu im Sortiment
- Für 15 und 50 ml Tubes



Kompakte multifunktionale Zentrifuge für allgemeine Laboranwendungen, mit spritzwassergeschütztem Bedienpanel und Touch-Wheel-Steuerung. Der vorinstallierte Winkelrotor ist geeignet für Rundboden- und konische Röhren, sowie für herkömmliche Blutröhren.



- Zweizeilige LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Leistungsstarker, bürstenloser Induktionsmotor
- 10 Beschleunigungs- und Verzögerungsstufen
- Schneller Spin für kleine Messläufe
- Timer 10 s bis 99 h 59 min 59 s
- Speicher für bis zu 99 gängige Programme
- Deckelverriegelung
- Unwuchterkennung
- Winkelrotor für 4 x 50 ml oder 4 x 15 ml Röhren

**Lieferumfang:** Zentrifuge, 4 x 50/15 ml Winkelrotor

**Spezifikationen**

Max. RZB:	4445 x g
Drehzahl:	200 ... 6800 min <sup>-1</sup>
Zulässige Umgebungstemperatur:	2 ... 35 °C
Abmessungen (BxTxH):	277 x 356 x 236 mm
Stromversorgung:	230 V, 50/60 Hz
Gewicht:	10 kg

**-40%**

Typ	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
FC5707+R09	1	17.1073.01	<del>1.260.00</del>	<b>780.00</b>

Reaktionsgefässe



- Reaktionsgefässe mit anhängendem Deckel aus PP
- Universell einsetzbar und für Eppendorf-, Vitatron- und Roche-Systeme
- Hohe Chemikalien- und Temperatur beständigkeit

**-34%**

Farbe	Steril	Volumen	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
		mm	pro VE		CHF	<b>CHF</b>
natur	-	0.5	1000	7.667 201	<del>49.50</del>	<b>37.10</b>
natur	-	1.5	500	7.616 201	<del>22.40</del>	<b>14.80</b>
natur	+	1.5	4000	7.616 261	<del>227.90</del>	<b>150.80</b>
rot	-	1.5	500	7.616 273	<del>25.50</del>	<b>16.90</b>
blau	-	1.5	500	7.616 274	<del>25.50</del>	<b>16.90</b>
grün	-	1.5	500	7.616 275	<del>25.50</del>	<b>16.90</b>
braun	-	1.5	500	7.616 283	<del>40.00</del>	<b>27.10</b>
natur	-	2.0	500	7.623 201	<del>38.50</del>	<b>25.85</b>
natur	-	5.0	1000	7.622 201	<del>320.65</del>	<b>210.00</b>
natur	+	5.0	1000	7.622 261	<del>325.40</del>	<b>215.00</b>
natur	-	5.0	500	7.725 201	<del>148.45</del>	<b>97.95</b>
natur	+	5.0	500	7.725 261	<del>178.10</del>	<b>116.30</b>

Midi-Zentrifuge G-L



- Für 1,5 und 2 ml Tubes



Ideal für alle Arten von Separiervorgängen, wie beispielsweise in der Molekularbiologie. Sie kann sowohl mit Standard 1,5/2 ml-Gefässen als auch mit PCR-Streifen eingesetzt werden. Der Deckel öffnet sich auf Knopfdruck automatisch.



- Leistungsstarker Motor
- Mit Metalldeckel
- Anlauf nur bei fest verschlossenem Deckel
- Direkte Einstellung von Geschwindigkeit, Drehzahl und Programmen über Folientastatur

**Lieferumfang:** Midi-Zentrifuge inkl. Metallrotor und Deckel für 12 Gefässe mit 1,5/2 ml

**Spezifikationen**

Max. RZB:	16500 x g
Max. Drehzahl:	15700 min <sup>-1</sup>
Max. Beladung:	12 x 1,5/2,0 ml
Leistungsaufnahme:	65 W
Abmessungen (B x T x H):	200 x 280 x 140 mm
Gewicht:	3,9 kg
Netzanschluss:	220 ... 230 V, 50 ... 60 Hz
Schutzart:	IP 20

**-29%**

Typ	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
G-L	CH	1	17.3007.74	<del>1.195.00</del>	<b>740.00</b>

Zentrifugen Röhren Polypropylen CELLSTAR®



- Frei von nachweisbarer DNase, RNase und humaner DNA
- Frei von nachweisbaren Endotoxinen, frei von zytotoxischen Substanzen
- Polypropylen weist eine hohe thermische, mechanische und chemische Beständigkeit auf, weshalb es sehr gut für die Lagerung von chemischen und biologischen Proben geeignet ist
- Mit blauem Schraubverschluss
- Mit blauer Graduierung und weissem Schriftfeld
- Steril

**-30%**

Volumen	Ø	Höhe	Form	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
ml	mm	mm		pro VE		CHF	<b>CHF</b>
15	17	120	konisch	1000 (10x100)	7.188 271-N	<del>206.75</del>	<b>145.00</b>
50	30	115	konisch	500 (25x20)	7.227 261	<del>120.10</del>	<b>84.00</b>
50	30	115	mit Stehrand	450 (18x25)	7.210 261	<del>200.00</del>	<b>140.00</b>

# LABORTOPS

## Rotationsverdampfer Hei-VAP Core



Übersichtlich und jederzeit mit direktem Zugriff auf die Grundparameter Rotationsgeschwindigkeit und Heizbadtemperatur. Zur Integration in ein bestehendes Vakuumsystem oder zur Konfiguration mit optionalem Vakuumregler.

- Übersichtliches digitales Display zur Anzeige der aktuellen Werte und Taste für das Einblenden der Set-Werte
- Direkter Zugriff auf Rotation und Heizbad durch separate Dreh-Drückregler mit Aktivitätsanzeige durch LED Licht
- Sperrfunktion der Werte um ein ungewolltes Verstellen oder Übertemperatur zu vermeiden
- Restwärmewarnung bei >50 °C
- Einfaches Einstellen der Eintauchtiefe bis 155 mm und des Neigungswinkels des Verdampferkolbens von 20° bis 80°
- Fettfreie Glassätze durch innovative Dichtungstechnik
- Dank optionaler Kabelverlängerung kann das Bedienteil auch ausserhalb geschlossener Laborabzüge angebracht werden

**Lieferumfang:** Kolbenklemme Easy-Clip, Dampfdurchführung, Belüftungskappe, Heizbad, 1 l-Auffangkolben, 1 l-Verdampferkolben. Mitgelieferte Kühler wie angegeben.



### Spezifikationen

#### Antrieb

Drehzahlbereich:	10 ... 280 min <sup>-1</sup>
Drehzahlanzeige:	digital
Hubverstellung:	155 mm
Schutzart:	IP 20

#### Heizbad

Badvolumen:	4,5 l
Temperaturbereich:	RT ... 210 °C
Geräteaufnahmeleistung:	1300 W
Schutzart:	IP 67

#### Allgemeine Daten

Max. Grösse Verdampferkolben:	5 l
Kühlfläche:	1400 cm <sup>2</sup>
Kühlfläche XL Kühler:	2200 cm <sup>2</sup>
Netzanschluss:	230 V



- Restwärmewarnung
- Mit Handlift
- Vertikaler Glassatz

**-43%**

Beschreibung	Glassatz	Steckertyp	Menge	Bestell Nr.	Preis	Jetzt
G1 Diagonalkühler	standard	CH	pro VE 1	17.5650.25	CHF <del>5,065.00</del>	CHF <b>2,880.00</b>