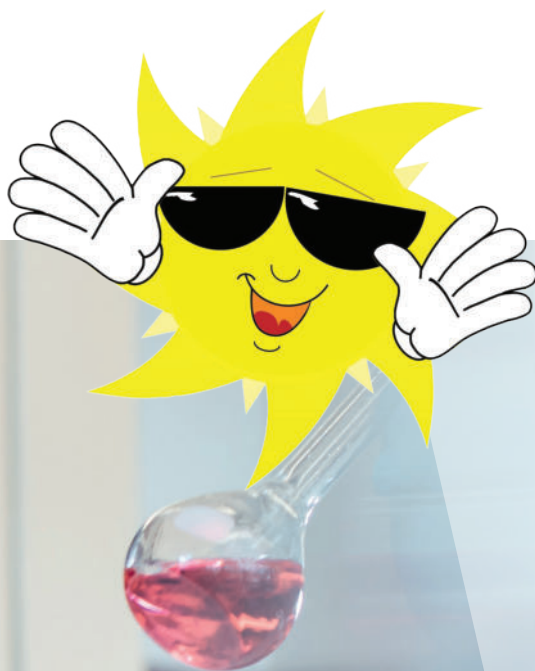


# zeller

Labworld.at

Gültig bis 30.09.2024



Alles für's Labor

Laborinfo Sommer 2024:

sonnige Aussichten  
für Laborbedarf

+43 (0)5576 76705

office@labworld.at

## sifin Trockennährmedien für die Analyse von Lebensmitteln, Wasser, Pharmazeutika und Kosmetika

sifin bietet mehr als 250 verschiedene Nährmedien und Supplemente an, die es Ihnen ermöglichen, Mikroorganismen zu kultivieren oder das Wachstum besonders anspruchsvoller Arten gezielt zu fördern.



Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Aktionspreis €
TN1294	Alkalisches Peptonwasser mit 2% Natriumchlorid	500 g	60,70
TN1103	Azid-Glucose-Bouillon	500 g	69,50
TN1245	Bacillus-Cereus-Agar (Basis) (PEMBA)	500 g	185,80
TN1104	Baird-Parker-Agar (Basis) nach EP/USP	500 g	117,50
TN1106	Blutagar (Basis)	500 g	103,00
TN1109	Brillantgrün-Galle-Lactose-Bouillon	500 g	322,70
TN1111	Brillantgrün-Phenolrot-Agar (BPLS-Agar nach Kauffmann, mod.)	500 g	80,20
TN1110	Brillantgrün-Phenolrot-Agarnach Edel und Kampelmacher	500 g	171,80
TN1260	Caseinpepton-Galle-Agar (Trypton-Galle-Agar, TBA)	500 g	95,00
TN1031*	Caseinpepton-Sojamehlpepton-Agar(CASO-Agar) n. harm. EP/USP/JP	500 g	80,20
TN1263*	Caseinpepton-Sojamehlpepton-Bouillon nach harm. EP/USP/JP	500 g	61,70
TN1083*	CASO-Bouillon, gammabestrahlt	500 g	138,60
TN1273	CATC-Agar (Basis)	500 g	77,30
TN1024	Cetrimid-Agar nach harm. EP/USP/JP	500 g	99,90
TN1114	Chinablau-Lactose-Agar	500 g	79,30
TN1064	ChroMedium Coliforme(Chromogener Coliformen Agar, CCA)	500 g	399,60
TN1115	CLED-Agar (Brolacin-Agar)	500 g	93,00
TN1116	Clostridien-Differential-Bouillon(DRCM)	500 g	89,20
TN1118	Columbia-Agar (Basis)	500 g	84,20
TN1191	Columbia-Agarnach harm. EP/USP/JP	500 g	109,80
TN1121	Desoxycholat-Citrat-Agar, mod.	500 g	85,20
TN1124	DEV Gelatine-Agar	500 g	81,30
TN1127*	DEV Lactose-Pepton-Bouillon	500 g	81,30
TN1128*	DEV Nähragar	500 g	81,30
TN1243*	Doppelt gepuffertes Peptonwasser	500 g	59,80
TN1130	Endo-Agar	500 g	81,30
TN1236	Enterobacteriaceae-Anreicherungsbouillon Mossel nach harm. EP/USP/JP	500 g	313,50
TN1132	Enterokokken-Selektiv-Agarnach Slanetz und Bartley	500 g	119,20
TN1034*	Fraser-Bouillon - halbkonzentriert, komplett	500 g	106,70
TN1257	Fraser-Bouillon (Basis)	500 g	89,20
TN1035	Fraser-Bouillon, komplett	500 g	114,50
TN1276	Galle-Äsculin-Azid-Agar	500 g	150,90
TN1133*	Galle-Chrysoidin-Glycerol-Agar (Basis)	500 g	83,30
TN1237	Galle-Chrysoidin-Glycerol-Agar (Basis)mit MUG	500 g	314,00
TN1079	Gelatine-Lactose-Medium	500 g	103,50
TN1078	Gepuffertes Nitrat-Beweglichkeits-Medium	500 g	80,20

Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Aktionspreis €
TN1137*	Gepuffertes Peptonwasser (BPW)	500 g	60,70
TN1086	Glucose-Agar	500 g	77,30
TN1139	Glucose-Hefeextrakt-Cystein-Agar(Basis) nach Beerens	500 g	72,50
TN1140	Glucose-Nährbouillon	500 g	60,70
TN1271	GSP-Agar ( Basis)	500 g	149,80
TN1290	Hefeextrakt-Agar	500 g	89,20
TN1216	Hirn-Herz-Bouillon (BHI)	500 g	128,30
TN1217	Kanamycin-Äsculin-Azid-Agar	500 g	109,80
TN1218	Kanamycin-Äsculin-Azid-Bouillon	500 g	98,90
TN1150	Kartoffel-Dextrose-Agarnach harm. EP/USP/JP	500 g	104,80
TN1197	Keimzahlagar, zuckerfrei nach FIL-IDF	500 g	85,20
TN1287	King`s B-Agar (Basis)100 g	100 g	41,10
TN1146	Kligler-Eisen-Agar (KIA)	500 g	71,50
TN1147	Kochsalz-Peptonlösung	500 g	50,90
TN1042	Kristallviolett-Neutralrot-Galle-Glucose-Agar (VRBD) nach harm. EP/USP/JP	500 g	97,00
TN1148	Kristallviolett-Neutralrot-Galle-Glucose-Agar (VRBD-Agar)	500 g	83,30
TN 1149	Kristallviolett-Neutralrot-Galle-Lactose-Agar (VRB-Agar)	500 g	78,30
TN1152	Laurylsulfat-Bouillon	500 g	69,60
TN1153	Laurylsulfat-Tryptose-Bouillonmit Tryptophan und MUG	500 g	148,80
TN1154	Lysindecaboxylase-Bouillon50 g	50 g	29,30
TN1156	MacConkey-Agar	500 g	70,50
TN1075*	MacConkey-Agarnach harm. EP/USP/JP	500 g	89,20
TN1027	MacConkey-Bouillon nach harm. EP/USP/JP	500 g	109,80
TN1157	Magnesiumchlorid-Malachitgrün-Bouillon(RV-Medium)	500 g	99,90
TN1158	Malachitgrün-Bouillon	500 g	97,00
TN1267	Malzextrakt-Agar	500 g	141,00
TN1166	Mannit-Kochsalz-Agarnach harm. EP/USP/JP	500 g	140,30
TN1288	m-CP-Agar (Basis)	500 g	154,70
TN1040	Minca-Agar, modifiziert	500 g	304,90
TN1041	Mod. Sojapepton-Caseinpepton-Bouillon	500 g	62,70
TN1071	Modifizierte Scholtens' Bouillon (Basis)	500 g	118,50
TN1201	MRS-Agar (Basis)	500 g	83,30
TN1068	MRS-Agar (Basis) mit pH 5,7	500 g	83,30
TN1205	MRS-Bouillon (Basis)	500 g	77,30
TN1272	MSRV-Nährboden (Basis)	500 g	100,00
TN1162*	Mueller-Hinton-Agar	500 g	110,40
TN1291	MYP-Agar (Basis)	500 g	129,80
TN1164*	Nähragar I	500 g	73,50
TN1168	Nähragar III	500 g	60,70

\* auch als 5kg Pkg. erhältlich

# sifin Trockennährmedien

## für die Analyse von Lebensmitteln, Wasser, Pharmazeutika und Kosmetika

Bestens ausgestattet für Ihre Untersuchungen von Lebensmitteln, Wasser, Arzneimitteln, von Proben aus Klinik, Hygiene und Umwelt nach den jeweiligen Gesetzen, Richtlinien und Normen.



Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Aktionspreis €
TN1176	Nähragar nach TrinkwV und § 64 LFGB	500 g	68,60
TN1171	Nährbouillon	500 g	108,60
TN1172	Nährbouillon I	500 g	61,70
TN1174	Nährbouillon II	500 g	58,80
TN1025*	Natriumchlorid-Pepton-Pufferlösung pH 7,0 nach harm. EP/USP/JP	500 g	60,70
TN1207	Orangenserum-Agar	500 g	137,20
TN1269	Orangenserum-Bouillon	500 g	138,00
TN1209	Palcam-Agar (Basis)	500 g	94,00
TN1286	Pseudomonas-Agar (Basis)	500 g	90,10
TN1297	R2A-Agar	500 g	114,50
TN1262	Rappaport-Vassiliadis-Salmonella-Anreicherungsbouillon n. harm. EP/USP/JP	500 g	134,20
TN1039	Reisextrakt-Agar	500 g	113,60
TN1167	Sabouraud 2%Glucose Agar	500 g	107,70
TN1178	Sabouraud-2% Glucose-Agar	500 g	61,70
TN1016	Sabouraud-2%Glucose-Chloramphenicol-Agar	500 g	76,60
TN1047	Sabouraud-Dextrose-Bouillon nach harm. EP/USP/JP	500 g	56,80
TN1015	Sabouraud-Glucose-Mediummit Chloramphenicol	500 g	87,70
TN1221*	Salmonella-Shigella-Agar, modifiziert	500 g	79,30
TN1264	Schaedler Agar (Base)	500 g	75,40
TN1181	Schaedler-Agar (Basis)	500 g	87,10
TN1203	Schaedler-Bouillon	500 g	80,80
TN1225	Selenit-Bouillon	500 g	173,50
TN1183	Selenit-Cystin-Bouillon	500 g	168,30
TN1184	Simmons-Citrat-Agar150 g	150 g	32,30
TN1220	Sorbit-MacConkey-Agar	500 g	127,90
TN1259	TBX-Chromogen-Agar	500 g	276,10
TN1187	Tetrathionat-Bouillon (Basis)nach Muller-Kauffmann	500 g	115,70
TN1023	Thioglycolat-Medium ohne Indikator	500 g	79,30
TN1188*	Thioglycolat-Nährmedium nach EP/USP	500 g	65,60
TN1256	Thioglycolat-Nährmedium, modifiziert	500 g	71,90
TN1189	Trypton-Glucose-Hefeextrakt-Agar(Plate-Count-Agar)	500 g	95,00
TN1190	Trypton-Glucose-Hefeextrakt- Milch-Agar	500 g	92,10
TN1258	Tryptophan-Peptonwasser 100 g	100 g	32,30
TN1241	TSC-Agar (Basis) (Tryptose-Sulfit-Cycloserin-Agar)	500 g	113,60
TN1194*	Wasserblau-Metachromgelb-Agarnach Gassner, mod.	500 g	67,60
TN1210	Würze-Agar (Basis)	500 g	87,20
TN1170	XLD (Xylose-Lysin-Desoxycholat)-Agarnach harm. EP/USP/JP	500 g	98,90
TN1196	XLD-Agar nach ISO 6579 (Xylose-Lysin-Desoxycholat-Agar)	500 g	97,00
TN1144	YGC-Agar (Hefeextrakt-GlucoseChloramphenicol-Agar)	500 g	83,30

Die sifin diagnostics GmbH ist aus dem ehemaligen Staatlichen Institut für Immunpräparate und Nährmedien der DDR hervorgegangen.

Durch Investitionen einer deutschen Unternehmerfamilie im Jahr 1992 konnte das Überleben der Diagnostiksparte (Mikrobiologie, Blutgruppenserologie) nach der Wiedervereinigung gesichert werden. Das Unternehmen befindet sich weiterhin im Familienbesitz und hat sich fest in der Diagnostika-Industrie etabliert.

Mit einem klaren Fokus auf Qualität und Innovation hat sifin kontinuierlich seine Produktpalette erweitert und modernisiert. Heute bietet das Unternehmen ein breites Spektrum an Diagnostika und Nährmedien an, die weltweit in Laboren und medizinischen Einrichtungen zum Einsatz kommen.



### Grundstoffe:

Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Aktionspreis €
TN1400	Agar für die Mikrobiologie	500 g	125,40
TN1403	Caseinpepton, pankreatisch verdaut(Trypton)	500 g	69,60
TN1423	D(+)-Glucose für die Mikrobiologie	500 g	16,60
TN1418	D(+)-Lactose für die Mikrobiologie	500 g	21,00
TN1410	Fleischextrakt	500 g	88,10
TN1405	Fleischpepton, pankreatisch verdaut	500 g	88,10
TN1417	Natriumchlorid	500 g	19,60
TN1419	Sojamehlpepton, papainisch verd.	500 g	67,60
TN1404	Hefeextrakt für die Mikrobiologie	500 g	63,60

## Laborhomogenisator BagMixer 400SW

### mit Glastür & Flüssigkeitssensor

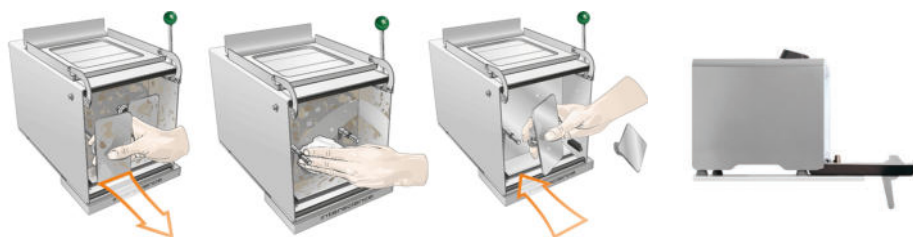
BagMixer 400 SW ist ein Homogenisator der neuesten Generation: geräuscharm, ultrarobust und bedienungsfreundlich. Die Glastür ermöglicht die Überwachung des Mischvorgangs. Für alle Anwendungsarten geeignet, gewährleistet er eine optimale Extraktion und verhindert die Gefahr einer Kreuzkontamination.

- Optimales Volumen für die Homogenisierung: 50 – 400 ml
- Variable Geschwindigkeit: 4, 6, 8, 10 Schläge/ Sekunde
- Einstellbare Dauer: 1 Sek – 1 Stunde oder ∞/ Count-Down
- Abnehmbare Paddles Click & Clean
- Geräuscharme Homogenisierung: leiser als 48 dB



### Patentiertes Click & Clean System:

Die abnehmbaren Click & Clean Paddles ermöglichen die vollständige Reinigung des Gerätes. Die Paddles werden einfach entfernt, um die gesamte Mischkammer zu erreichen. Ebenso schnell sind sie wieder angeklipst. Das TotalAccess System erlaubt eine ebenerdige Öffnung der Tür.



### Optimale Bakterienextraktion

Die Bakterienextraktion wird während der Homogenisierung durchgeführt, ohne Risiko einer Kreuzkontamination. Die Probe ist dann bereit analysiert zu werden.



### LiquidSensor

Wenn ein Beutel undicht ist, stoppt der BagMixer automatisch und der Senors warnt sofort. So können Sie Ihre Probe retten.



### Light Code

Die LED-Leuchten beleuchten den Labortisch so, dass Sie wissen, wann die Homogenisierung abgeschlossen ist.



Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Listenpreis €	Aktionspreis €
25100	BagMixer 400 SW	1Stk.	5.377,30	4.301,84

interscience

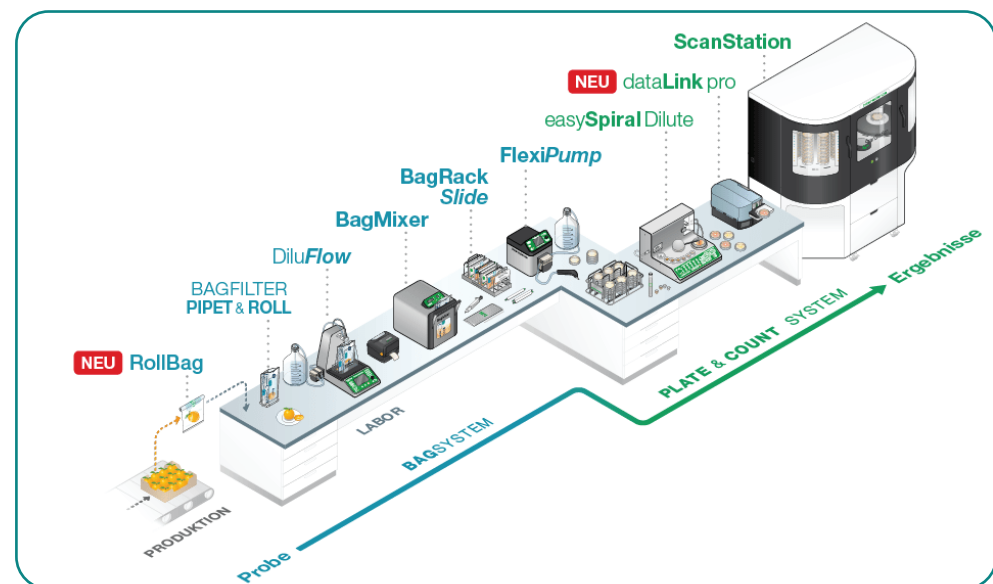
Von der Probenvorbereitung bis zur Auswertung

Seit 40 Jahren produziert Interscience hochwertige Geräte für schnelle und sichere Analysen im Bereich Mikrobiologie

Video:



▶ SCAN ME



# BagFilter P Beutel mit seitlichem Vliesfilter

## Ideal zum Pipettieren

BagFilter P ist ein Filterbeutel, der das Pipettieren des Filtrats vereinfacht. Dank des integrierten lateralen Filters wird das Pipettieren ohne Probenreste durchgeführt. Ein Einschnitt am unteren Teil des Beutels erleichtert die Verwendung von Mikropipetten und verhindert Kreuzkontaminationen.

- Porosität des Filters: < 250 Mikrometer
- Kompatibel mit jedem Homogenisator
- Multilayer: verstärkte Mehrschichtfolie
- Steif und transparent
- Beschriftungszone - Ermöglicht die leichte Identifizierung der Proben

## Sofortige Filterung

Die Filterung erfolgt bereits während der Homogenisierung. Sie ersparen sich die Wartezeit, bis Probenteile sedimentieren. Das Filtrat ist praktisch partikelfrei, so dass keine Ablagerungen auf der Petrischale vorhanden sind.



Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Listenpreis €	Aktionspreis €
111425	Bag - Filterbeutel "P" 400 steril zu 25 Stk. unterverpackt	500Stk.	231,60	162,12
		10x500Stk.		154,44

# Dispensierpumpe FlexiPump Pro

## zur Abgabe von Medien, high-end und rückverfolgbar

FlexiPump Pro ist eine peristaltische Dispensierpumpe mit erhöhter Genauigkeit zur Abgabe von Kulturmedien, Agar und jeder anderen Flüssigkeit. Die Rückverfolgbarkeit erfolgt über Drucker und USB-Anschluss.

- Dosiermodi: kontinuierlich - dosiert - mehrfachdosiert
- Volumen einer Dosis: 50 µl bis 99,9 Ltr.
- Durchsatz: bis zu 2,5 Ltr. /Min
- Schnittstelle: USB, RS232, Jack 3,5 mm



**Kulturmedien**  
z.B.: 9 ml  
im Reagenzglas



**Agar**  
z.B.: 18 ml  
in Petrischale



**alle flüssigen Verdünnungsmittel**  
z.B.: 90 oder 225 ml  
in der Flasche oder im Beutel

## Einfache Dosierung

Die Abgabe kann hintereinander, sowie einfach und kontrolliert über Dispensierpistole, den Dispensierarm oder das Fußpedal erfolgen.

## Video:



Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Listenpreis €	Aktionspreis €
562000	FlexiPump Pro	1Stk.	3.354,60	2.851,41

## LIEBHERR Laborkühl- und Gefriergeräte

### Für höchste Ansprüche an Präzision und Sicherheit

Kaum ein Bereich stellt Kühl und Gefriergeräte vor derart hohe Herausforderungen wie Forschung und Labor. Liebherr meistert sie mit einem speziell dafür entwickelten Portfolio und einer neuen Gerätegeneration. Die Liebherr Performance Linie mit Kunststoff-Innenbehälter, sind als Laborkühlschrank, Kühl-Gefrierkombination oder Gefrierschrank erhältlich.

### Ultra-efficient

Stetig steigende Strompreise erfordern energieeffiziente Kühl- und Gefriergeräte. Liebherr schöpft das Einsparpotenzial aller Komponenten voll aus: vom Kompressor über die Dichtung bis hin zur Beleuchtung und Elektronik.


### Antimikrobieller Griff mit Öffnungsmechanik

Der leichtgängige Griff lässt sich dank seiner Mechanik mühelos öffnen. Zudem ist er mit speziellen antimikrobiellen Substanzen versetzt und reduziert bis zu 99,99 % der Bakterien. Das regelmäßige und zeitaufwendige Desinfizieren wird überflüssig. So wird das tägliche Zugreifen vieler verschiedener Hände maximal sicher.

### Modelle mit Explosionsschutz:

ATEX 95 Die ATEX-95-Zertifizierung bescheinigt, dass die Labor Kühl- und Gefriergeräte mit Explosionsschutz im Sinne der EU-Richtlinie 2014/34/EU (ATEX) für die Lagerung von explosiven und leicht entzündlichen Materialien geeignet sind.



Typ	Temperatur Bereich	Brutto Inhalt [ltr.]	Kühlraum [ltr.]	außen HxBxT [cm]	Energieverbrauch [kWh/a]	Gefrier-teil [ltr.]		LP €	Aktionspreis €
SCFfg 4002	+3 bis 16°C & -9 bis -30°C	377	261	204,4 x 59,7 x 65,4	390	110	ja	2.899,00	2.261,22
SCFvh 4002	+3 bis 16°C & -9 bis -30°C	384	264	204,4 x 59,7 x 65,4	277	112	-	2.999,00	2.339,22
SCFvh 4032	+3 bis 16°C & -9 bis -30°C	396	264	204,4 x 59,7 x 65,4	409	112	-	3.399,00	2.651,22
SFFfg 4001	-9 bis -30°C	316	-	188,4 x 59,7 x 65,4	384	242	ja	2.529,00	1.972,62
*SFFfg 4001_740	-9 bis -30°C	316	-	188,4 x 59,7 x 65,4	384	190	ja	2.809,00	2.191,02
SFFfg 5501	-9 bis -30°C	499	-	168,4 x 74,7 x 76,9	516	394	ja	2.979,00	2.323,62
*SFFfg 5501_740	-9 bis -30°C	499	-	168,4 x 74,7 x 76,9	516	394	ja	3.259,00	2.542,02
SFFsg 4001	-9 bis -30°C	316	-	188,4 x 59,7 x 65,4	385	242	-	2.459,00	1.918,02
*SFFsg 4001_740	-9 bis -30°C	316	-	188,4 x 59,7 x 65,4	385	190	-	2.729,00	2.128,62
SFFsg 5501	-9 bis -30°C	499	-	168,4 x 74,7 x 76,9	501	394	-	2.919,00	2.276,82
*SFFsg 5501_740	-9 bis -30°C	499	-	168,4 x 74,7 x 76,9	501	394	-	3.199,00	2.495,22
*SFFvh 4001	-9 bis -30°C	273	-	188,4 x 59,7 x 65,4	292	174	-	3.099,00	2.417,22
*SFFvh 5501	-9 bis -30°C	472	-	179,3 x 74,7 x 76,9	540	257	-	3.619,00	2.822,82
SRFfg 3501	+3 bis 16°C	344	261	168,4 x 59,7 x 65,4	406	-	ja	2.189,00	1.707,42
SRFfg 4001	+3 bis 16°C	394	298	188,4 x 59,7 x 65,4	421	-	ja	2.269,00	1.769,82
SRFfg 5501	+3 bis 16°C	558	441	168,4 x 74,7 x 76,9	399	-	ja	2.729,00	2.128,62
SRFvg 3501	+3 bis 16°C	344	261	168,4 x 59,7 x 65,4	226	-	-	2.219,00	1.730,82
SRFvg 3511	+3 bis 16°C	367	260	168,4 x 59,7 x 65,4	393	-	-	2.549,00	1.988,22
SRFvg 4001	+3 bis 16°C	394	298	188,4 x 59,7 x 65,4	245	-	-	2.299,00	1.793,22
SRFvg 4011	+3 bis 16°C	420	297	188,4 x 59,7 x 65,4	431	-	-	2.519,00	1.964,82
SRFvg 5501	+3 bis 16°C	558	441	168,4 x 74,7 x 76,9	250	-	-	2.659,00	2.074,02
SRFvg 5511	+3 bis 16°C	588	440	168,4 x 74,7 x 76,9	433	-	-	2.899,00	2.261,22
SRFvh 4001	+3 bis 16°C	394	298	188,4 x 59,7 x 65,4	172	-	-	2.899,00	2.261,22
SRFvh 4011	+3 bis 16°C	420	297	188,4 x 59,7 x 65,4	389	-	-	3.099,00	2.417,22
SRFvh 5501	+3 bis 16°C	558	441	179,3 x 74,7 x 76,9	171	-	-	3.239,00	2.526,42
SRFvh 5511	+3 bis 16°C	588	440	179,3 x 74,7 x 76,9	360	-	-	3.479,00	2.713,62

Altgeräte-Entsorgung und die Lieferung frei Verwendungsstelle führen wir ebenfalls gerne durch.

Bei Bedarf bitte um Kontaktaufnahme: [service@labworld.at](mailto:service@labworld.at)

\* mit Schubladen anstatt Ablagefächer

# sterile Wasserprobenflaschen, PP

## für Entnahme, Transport & Lagerung von Wasserproben

Sie können für alle Analysen verwendet werden, bei denen eine sterile Probe erforderlich ist. Die Flaschen werden in aseptisch sterilen Produktionshallen hergestellt und dann zusätzlich Gamma-sterilisiert.

Informationen wie Chargennummern, Herstellungs- und Ablaufdaten stehen auf der Verpackung. Ein GL 50-Flaschenhals ermöglicht einfaches Befüllen. Die Kappe hat breite Rillen für besseren Griff, Selbstarretierung und einen internen Sicherheitsring. Das Design sorgt für hermetisches, auslaufsicheres Verschließen. Die Kappen sind aus Polyethylen. Die Mengeneinteilungen an den Wänden zeigen den Flüssigkeitsstand besser an.



Selbstdichtende Verriegelungskappen mit integriertem Sicherheitsring. Das Design des Inneren der Kappe gewährleistet ein hermetisches Verschließen und eine hervorragende Sicherung gegen Auslaufen.



Jede Flasche ist so etikettiert, dass Beschreibungen von Probe und Quelle, Code und Chargennummern, Ablaufdatum und andere Informationen spezifiziert werden.



Art.Nr.	Volumen ml	Abmessungen mm	Farbe	Natriumthiosulfat	einzelverpackt	VE	LP / VE €	Aktionspreis €
061.21.125	125	57x57x90	klar	-	-	180Stk.	262,70	197,03
061.21.250	250	60x60x115	klar	-	-	108Stk.	167,10	125,33
061.21.500	500	70x70x145	klar	-	-	84Stk.	160,60	120,45
061.21.901	1000	90x90x175	klar	-	-	30Stk.	99,70	74,78
061.23.125	125	57x57x90	klar	ja	-	180Stk.	280,00	210,00
061.23.250	250	60x60x115	klar	ja	-	108Stk.	177,00	132,75
061.23.500	500	70x70x145	klar	ja	-	84Stk.	185,60	139,20
061.23.901	1000	90x90x175	klar	ja	-	30Stk.	99,70	74,78
061.22.125	125	57x57x90	braun	-	-	180Stk.	280,00	210,00
061.22.250	250	60x60x115	braun	-	-	108Stk.	178,30	133,73
061.22.500	500	70x70x145	braun	-	-	84Stk.	185,60	139,20
061.22.901	1000	90x90x175	braun	-	-	30Stk.	102,60	76,95
061.24.125	125	57x57x90	braun	ja	-	180Stk.	308,00	231,00
061.24.250	250	60x60x115	braun	ja	-	108Stk.	203,70	152,78
061.24.500	500	70x70x145	braun	ja	-	84Stk.	195,90	146,93
061.24.901	1000	90x90x175	braun	ja	-	30Stk.	109,50	82,13
061.25.125	125	57x57x90	klar	-	ja	130Stk.	246,10	184,58
061.25.250	250	60x60x115	klar	-	ja	72Stk.	149,60	112,20
061.25.500	500	70x70x145	klar	-	ja	42Stk.	115,30	86,48
061.25.901	1000	90x90x175	klar	-	ja	22Stk.	96,20	72,15
061.27.125	125	57x57x90	klar	ja	ja	130Stk.	272,00	204,00
061.27.250	250	60x60x115	klar	ja	ja	72Stk.	185,40	139,05
061.27.500	500	70x70x145	klar	ja	ja	42Stk.	129,70	97,28
061.27.901	1000	90x90x175	klar	ja	ja	22Stk.	96,20	72,15
061.26.125	125	57x57x90	braun	-	ja	130Stk.	267,60	200,70
061.26.250	250	60x60x115	braun	-	ja	72Stk.	162,70	122,03
061.26.500	500	70x70x145	braun	-	ja	42Stk.	127,20	95,40
061.26.901	1000	90x90x175	braun	-	ja	22Stk.	105,00	78,75
061.28.125	125	57x57x90	braun	ja	ja	130Stk.	287,60	215,70
061.28.250	250	60x60x115	braun	ja	ja	72Stk.	171,70	128,78
061.28.500	500	70x70x145	braun	ja	ja	42Stk.	134,60	100,95
061.28.901	1000	90x90x175	braun	ja	ja	22Stk.	105,00	78,75



„Einzelverpackt“, wenn Flaschen zuerst einzeln in PE-Beuteln und dann in einer Box verpackt sind

## Dispenser-Tips PD-Tips II

### Dispensieren Sie in Perfektion – sogar kritische Medien

Die Dispensertips PD-Tips II zum effizienten, schrittweisen Dispensieren sind die konsequente Weiterentwicklung der bewährten BRAND PD-Tips.

Durch die patentierte Codierung erkennen HandyStep touch und HandyStep electronic von BRAND das Volumen der Tips automatisch. Aber auch mit allen anderen Geräten der HandyStep Familie und **mit Mehrfachdispensern anderer Hersteller sind die Tips kompatibel.**

Das Direktverdrängungsprinzip ermöglicht präzises Arbeiten auch mit viskosen Medien oder solchen mit hohem Dampfdruck. Mit dem dicht abschließenden Kolben schützen die PD-Tips II Ihren Dispenser wirksam vor Aerosolen. Das schützt vor Kontamination und sichert eine lange Lebensdauer der Geräte.

#### CERTIFIED LIFE SCIENCE QUALITY:

ständige Inprozesskontrollen,  
optische Prüfungen, Chargenmanagement,  
Endprüfung, geprüfte Funktionalität

#### BIO-CERT LIQUID HANDLING QUALITY:

Frei von humaner DNA, RNase, DNase,  
Pyrogenen, PCR-Inhibitoren und ATP,  
einzeln verpackt, steril:



Art.Nr.	Volumen ml	VE	LP / VE €	Aktionspreis €
705700	0,1 ml	100Stk.	87,45	73,46
705702	0,5 ml	100Stk.	78,25	65,73
705704	1 ml	100Stk.	78,25	65,73
705706	1,25 ml	100Stk.	78,25	65,73
705708	2,5 ml	100Stk.	78,25	65,73
705710	5 ml	100Stk.	78,25	65,73
705712	10 ml	100Stk.	78,25	65,73
705714	12,5 ml	100Stk.	78,25	65,73
705716	25 ml	100Stk.	88,10	74,00
705718	50 ml	100Stk.	95,05	79,84

Art.Nr.	Volumen ml	VE	LP / VE €	Aktionspreis €
705730	0,1 ml	100Stk.	190,15	159,73
705732	0,5 ml	100Stk.	167,80	140,95
705734	1 ml	100Stk.	167,80	140,95
705736	1,25 ml	100Stk.	167,80	140,95
705738	2,5 ml	100Stk.	167,80	140,95
705740	5 ml	100Stk.	167,80	140,95
705742	10 ml	100Stk.	167,80	140,95
705744	12,5 ml	100Stk.	167,80	140,95
705746	25 ml	100Stk.	191,75	161,07
705748	50 ml	100Stk.	198,10	166,40



## Flaschen, weithals PE-LD, rund transparent, mit Schraubverschluss

Art.Nr.	Volumen ml	VE	LP / VE €	Aktionspreis €	ab Staffelmeng.	Aktionspreis €
7166001	50	1Stk.	0,86	0,69	100Stk.	0,58
7166002	100	1Stk.	1,23	0,98	50Stk.	0,89
7166003	250	1Stk.	1,46	1,17	50Stk.	1,07
7166004	500	1Stk.	1,89	1,51	50Stk.	1,38
7166005	1000	1Stk.	3,98	3,18	25Stk.	2,89
7166006	2000	1Stk.	6,03	4,82	25Stk.	4,38



## Weithals-Chemikalien-Flaschen mit UN-Zulassung für Feststoffe

Art.Nr.	Volumen ml	VE	LP / VE €	Aktionspreis €	ab Staffelmeng.	Aktionspreis €
0342-0050	50	1Stk.	2,13	1,81	700	1,77
0342-0100	100	1Stk.	1,95	1,66	582	1,58
0342-0250	250	1Stk.	2,81	2,39	273	2,30
0342-0500	500	1Stk.	3,27	2,78	124	2,70
0342-0750	750	1Stk.	3,29	2,80	90	2,79
0342-1000	1000	1Stk.	3,34	2,84	81	2,93
0342-1500	1500	1Stk.	5,35	4,55	42	4,41
0342-2500	2500	1Stk.	7,15	6,08	27	5,63
0342-4000	4000	1Stk.	8,75	7,44	15	7,20





# KERN Waagen

## Tischwaage FCF

Kompakte Tischwaage mit vielseitigen Funktionen und hoher Genauigkeit für Industrie & Gastronomie

Art.Nr.	Wägebereich kg	Ablesbarkeit g	Wägeplatte mm	LP €	Aktionspreis €
FCF 3K-4	3	0,1	253x227	220,00	176,00
FCF 30K-3	30	1	253x227	220,00	176,00



## IP68 Tischwaage aus Edelstahl KERN FXN

ideal für raue Umgebungsbedingungen, sogar untertauchen möglich geschützt durch Edelstahl und Schutzklasse IP68

Art.Nr.	Wägebereich kg	Ablesbarkeit g	Wägeplatte mm	LP €	Aktionspreis €
FXN 3K-4N	3	0,5	500x400	460,00	368,00
FXN 6K-3N	6	1	500x400	460,00	368,00
FXN 10K-3N	15	2	650x500	460,00	368,00
FXN 30K-3N	30	5	650x500	460,00	368,00



## IoT-Line Kompakt-Laborwaage KERN PCB

Der Standard im Labor, ideal für die vielfältigen Möglichkeiten von Industrie 4.0 Anwendungen

Art.Nr.	Wägebereich g	Ablesbarkeit g	Wägeplatte mm	LP €	Aktionspreis €
PCB 200-3	200	0,001	Ø 82	340,00	272,00
PCB 300-2	300	0,01	Ø 105	270,00	216,00
PCB 300-3	300	0,01	Ø 82	360,00	288,00
PCB 1000-2	1200	0,01	130x130	330,00	264,00
PCB 2000-1	2000	0,1	130x130	260,00	208,00
PCB 3000-2	3600	0,01	130x130	350,00	280,00
PCB 6000-0	6000	1	150x170	190,00	152,00
PCB 6000-1	6000	0,1	150x170	280,00	224,00
PCB 10000-1	10000	0,1	150x170	300,00	240,00



## Analysenwaage KERN ABT-NM

Das Premium-Modell mit Single-Cell Wiegesystem

- Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen >0,5 °C und zeitgesteuert alle 4 Stunden, hohe Genauigkeit und macht standortunabhängig
- Dosierhilfe: Hoch-Stabilitätsmodus und andere Filtereinstellungen wählbar
- Komfortables Rezeptieren/Dokumentieren mit kombinierter Tara/Print-Funktion. Zudem werden die Mischungsbestandteile der Rezeptur automatisch nummeriert und mit Nummer/Gewichtswert ausgedruckt
- Waagen-Identifikationsnummer: 4-stellig, frei programmierbar, wird im Justierprotokoll ausgedruckt
- Automatischer Daten-Output an den PC/Drucker nach jedem Stillstand der Waage
- Großer Glas-Windschutz mit 3 Schiebetüren für komfortablen Zugang zum Wägegut

Art.Nr.	Wägebereich g	Ablesbarkeit mg	Wägeplatte mm	LP €	Aktionspreis €
ABT 120-4NM	120	0,1	Ø80	1.900,00	1.520,00
ABT 220-4NM	220	0,1	Ø80	2.300,00	1.840,00
ABT 320-4NM	320	0,1	Ø80	2.600,00	2.080,00
ABT 100-5NM	101	0,01	Ø80	2.500,00	2.000,00

Zweibereichswaage (D=Dual): schaltet autom. v. Ablesbarkeit d1 auf d2 um:

ABT 120-5DNM	42   120	0,01   0,1	Ø80	2.550,00	2.040,00
ABT 220-5DNM	82   220	0,01   0,1	Ø80	2.650,00	2.120,00





## KERN Mikroskope

### Phasenkontrastmikroskop OBL 155 / 146 / 156

Der vielseitige Laborhelfer mit Infinity Optik und fix-vorzentrierter Köhler-Beleuchtung

Art.Nr.	Tubus	Objektive	Kondensator	Objektivqualität	Beleuchtung	LP €	Aktionspreis €
OBL155	Trinokular	4x/PH10x/PH40x/100x	fix, Phasenschieber	Infinity E-Plan / Plan	20W-Halogen	1.490,00	1.117,50
OBL146	Binokular	4x/PH10x/PH40x/100x	fix, Phasenschieber	Infinity E-Plan	3W LED	1.660,00	1.245,00
OBL156	Trinokular	4x/PH10x/PH40x/100x	fix, Phasenschieber	Infinity E-Plan / Plan	3W LED	1.780,00	1.335,00



### Phasenkontrastmikroskop OBN 158 / 159

Professionalität und Vielseitigkeit in einem Mikroskop vereint – mit Köhler-Beleuchtung für anspruchsvolle Anwendungen

Art.Nr.	Tubus	Objektive	Kondensator	Objektivqualität	Beleuchtung	LP €	Aktionspreis €
OBN158	Trinokular	4x/PH10x/PH/20/PH40x/PH100x	Drehkondensator	Infinity Plan	20W-Halogen	2.970,00	2.227,50
OBN159	Trinokular	4x/PH10x/PH/20/PH40x/PH100x	Drehkondensator	Infinity Plan	3W LED	2.990,00	2.242,50



### Metallurgisches Mikroskop KERN OKM 173 / OKO 178

Metallurgische Auflichtmikroskop für Werkstoff- und Oberflächenprüfungen sowie die Qualitätssicherung in der Industrie

Art.Nr.	Tubus	Objektive	Okulare / Sehfeld	Objektivqualität	Beleuchtung	LP €	Aktionspreis €
OKM173	Trinokular Siedentopf 30°geneigt	5x/10x/20x/50x	10x/20mm	Infinity Plan	Auflicht 5W LED	2.220,00	1.665,00
OKO178	Trinokular Siedentopf 30°geneigt	5x/10x/20x/50x	10x/22mm	Infinity Semi Achromatisch	Auflicht 5W LED Durchlicht 5W LED	3.350,00	2.512,50



### Metallurgisches Inversmikroskop OLM 170 / 171

Das inverse metallurgische Mikroskop für professionelle Anwendungen

Art.Nr.	Tubus	Objektive	Okulare / Sehfeld	Objektivqualität	Beleuchtung	LP €	Aktionspreis €
OLM170	Trinokular Butterfly 45°geneigt	5x/10x/20x/50x	10x/20mm	Infinity Plan	Auflicht 5W LED	3.000,00	2.250,00
OLM171	Trinokular Siedentopf 30°geneigt	5x/10x/20x/50x	10x/22mm	Infinity Semi Achromatisch	Auflicht 50W Halogen	4.200,00	3.150,00



### Mikroskopkameras und Adapter

für Messungen, Zählungen, Dokumentation, Archivierung und Bildbearbeitung

Art.Nr.	Auflösung	Belichtungszeit	Kamera - FPS bei Auflösung	Sensorart	LP €	Aktionspreis €
ODC832	5,1 MP	[Min] 0,1ms / [Max] 2000ms	16 FPS, 2592x1944	Aptina CMOS	590,00	442,50
ODC841	20,0 MP	[Min] 0,1ms / [Max] 15000ms	15 FPS, 5440x3648	Sony CMOS	1.270,00	952,50
OBB-A1515 C-Mount-Kamera-Adapter 0.50x, f. trinok. OBL/OKM173/OKO178/OLM 171 (f. OLM170 nicht notwendig)					200,00	150,00
OBB-A1136 C-Mount-Kamera-Adapter 0.57x, f. trinokulare OBN Mikroskope					175,00	131,25

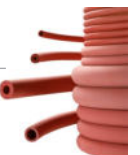


# Wir schaffen Platz !

aktuelle Abverkaufsartikel, auf die Hälfte reduziert



Art.Nr.	Artikelname	aktueller Lagerstand	VE	Inhalt	LP €	Aktionspreis €
HSN 201-10	Apotheker Spatel, flexibel 190 mm Gesamtlänge, 105 mm Spatellänge, mit Holzgriff	2	Stk.		28,25	14,13
Bü 0525-1400	Auslaufwinkel StopCock, passend auf Durchlaufhahn	2	Stk.		9,95	4,98
209020	Auswerteblock BSB 5	2	Stk.		18,50	9,25
211060701	Becherglas 5 ml n.F. Duran	2	Stk.		6,22	3,11
2404036	Berufsmantel Damen weiß, Gr. 36, 100 % Baumwoll-Körper, ca. 220g/m <sup>2</sup> , 2 aufgesetzte Seitentaschen, Reverskragen, verdeckte Druckknopfleiste	2	Stk.		24,41	12,21
1200040540	Braunglasflasche eh. 1000ml m. Schraubverschluss 120007028	9	Stk.		4,70	2,35
120006024	Braunglasflasche wh. 100ml m. Schraubverschluss 120007040	29	Stk.		2,15	1,08
1121216441	Erlenmeyerkolben 500 ml eh. Borosilikatglas 3.3	1	Pkg.	10Stk.	39,75	19,88
218035457	Erlenmeyer-Kolben 1000 ml mit DIN-Gewinde GLS 32, m. PBT-Schraubverschluss	9	Stk.		61,18	30,59
A6283	Essigsäure ≥ 99%, Reagent Grade	1	FL.	2500ml	48,60	24,30
064.11.002	Expansionsstück-Hülse NS 19/26, Kern NS 14/23	7	Stk.		0,00	0,00
MN 539012	Faltenfilter MN 619 de 1/4 125 mm	2	Pkg.	100Stk.	35,30	17,65
FT-4-303-270	Faltenfilter Sorte 3 HW 270 mm	29	Pkg.	100Stk.	75,50	37,75
1010010026	Flasche PE rund w.H. 100 ml, grüner Schraubverschluss	2	Stk.		0,85	0,43
15282526	Flasche PET glasklar 250 ml m. weißem Originalitäts-Verschluss	1	Pkg.	144Stk.	174,00	87,00
3011014	Gummischlauch rot 10 x 14mm	1	m		8,10	4,05
3010610	Gummischlauch rot 6 x 10mm	8	m		7,30	3,65
1010110	Gummistopfen 15 D 14,5 x 10,5 x 20 mm	192	Stk.		0,25	0,13
100-4	Gummistopfen 17 x 22 x 30mm	22	Stk.		2,05	1,03
2433181920	Gummistopfen 24 D 24 x 18 x 30mm mit 3 Bohrungen 5mm	30	Stk.		1,40	0,70
2433182220	Gummistopfen 27 D 27 x 21 x 30mm 2 Bohr., Verneret	54	Stk.		2,30	1,15
PC1863	Gummistopfen 55 D 55 x 47 x 40mm 1 Bohrung 23 mm	1	Stk.		4,20	2,10
PC1400	Gummistopfen 65 D 60 x 50 x 50 mm	1	Stk.		28,60	14,30
131155	Hygiene-Schutzset: Overall, FFP3-Maske, MNS-Maske, Schutzbrille, OP-Haube, OP-Überschuhe, 4x Untersuchungshandschuhe Nitril, Müllsack 120ltr.	2391	Stk.		9,00	4,50
MN 70254	Injektions - Vials, 20 ml, Rollrandflaschen, Borosilikat, H 75, Ø 23 mm, Klarglas, mit abgerundeter Bodenkante	6	Pkg.	100Stk.	38,80	19,40
35003	Iodid/Iodat Lösung 1/32 N (1/64 mol/L)	1	FL.	1000ml	49,01	24,51
2899	Marker High Temp schwarz, Edelstahl-Kugelspitzenreiber bis 1093°C	1	Stk.		10,00	5,00
6906940	Membranfilter für Infrarottrockner, Ø 90 mm	10	Pkg.	80Stk.	67,60	33,80
202850	Membranköpfe WP 600/2 zu Online TriOxmatic 600/690/700 (IQ/IN) Sauerstoffelektrode	1	Pkg.	2Stk.	123,00	61,50
PC1414	Messpipetten Ausblas 25 ml blaue Graduierung, Teilung 0,1	97	Stk.		5,35	2,68
666 01 01	Messpipetten Ausblas 0,5 ml blaue Graduierung, Teilung 0,01	68	Stk.		2,85	1,43
646081	Messzylinder 10ml h.F. PP, blaue Graduierung	1	Stk.		4,12	2,06
PC2602	Pipettenspitzen 50 - 1000 µl unsteril, im TipRack, Brand	25	Pkg.	200Stk.	6,68	3,34
30389257	Rainin LTS Pipettenspitzen, RTL 5000S, 5ml, in 8 Racks, vorsterilisiert, passen auf 5000µL LTS Pipetten	4	Pkg.	192Stk.	86,60	43,30
42775024	Reagenzgläser 12 x 75 mm, glatter Rand, starkwandig, AR Glas	9	Pkg.	200Stk.	16,25	8,13
6420165	Reagenzgläser 20 ml 0,2 Teilung NS 14/23 PE-Stopfen, blau grad., 205mm lang, AD 17mm	17	Stk.		12,80	6,40
4232	Salzmessgerät Atago Pal-ES2	1	Stk.		245,00	122,50
3101521	Silikonschlauch 15 x 21mm, Wandstärke 3mm	5	m		26,60	13,30
3100305	Silikonschlauch 3 x 5 mm, Wandstärke 1 mm	4	m		3,90	1,95
217315406	Stehkolben 1000ml w.H. m. Bördelrand	3	Stk.		23,22	11,61
217114405	Stehkolben 500 ml e.H. m. Bördelrand	2	Stk.		13,50	6,75
8020500	Stehkolben 500 ml NS 29/32	7	Stk.		27,65	13,83
Bü 0525-3000	StopCock Durchlaufhahn, Außengewinde 3/4"	2	Stk.		26,30	13,15
PC2022	Zentrifugengläser AR-Glas 48mm Dm. außen, 70 mm lang, mit rundem Boden	3	Stk.		0,40	0,20
6000101	Zentrifugengläser AR-Glas 115 x 17 mm konisch m. Bördelrand, ungraduier	31	Stk.		0,42	0,21
Z640008FL	Zimmer - Thermometer -10 + 50°C, 200x36mm, Buche natur	3	Stk.		3,04	1,52





## ZELLER Kataloge

- Abwasseranalyse • Reinigungs- und Hygienekontrolle
- Chemikalien für Schulen • Mess- und Regeltechnik für die Brauerei- und Getränkeindustrie • Laborgeräte für milchverarbeitende Betriebe • Hygienelabor für lebensmittelverarbeitende Betriebe •

[www.labworld.at/zeller-kataloge](http://www.labworld.at/zeller-kataloge)

📍 Zeller Gesellschaft mbH  
Industriestraße 1  
6845 Hohenems  
ÖSTERREICH

☎ +43 (0)5576 76705  
📠 +43 (0)5576 76705-7  
✉ [office@labworld.at](mailto:office@labworld.at)  
🌐 [www.labworld.at](http://www.labworld.at)