

Aus Borosilikatglas - Gerader Rand

Reagenzgläser aus Pyrex®-Glas mit geradem Rand



Art. Nr.	Volumen (ml)	Ø x H (mm)	Dicke (mm)	VE	CHF/VE
761209	2	10 x 75	1	100	123,65 -
761211	5	12 x 75	1	100	139,80 -
761212	8	12 x 120	1	100	138,20 -
761213	6	12 x 100	1	100	131,55 -
761782	17	16 x 125	1,2	100	199,50 -
761783	22	16 x 150	1,2	100	204,80 -
761216	23	16 x 160	1,2	100	211,95 -
761217	15	16 x 100	1,2	100	178,75 -
761218	34	18 x 180	1,2	100	233 -
761220	40	20 x 200	1,2	100	349,80 -
761224	50	24 x 150	1,2	100	407,45 -
761226	66	24 x 200	1,2	50	204,75 -

- Aus Pyrex® Borosilikatglas
- Gerade Kanten
- Zertifiziert nach der Norm NF B 35017
- Autoklavierbar
- Wiederverwendbar



Reagenzgläser, gerader Rand, markiert mit "Boro 3.3"

- Aus Borosilikatglas
- Mit geraden Kanten



Art. Nr.	Maße (mm)	Glasdicke (mm)	VE	CHF/VE
068924	12 x 120	1 à 1,2	100	NC -
068925B	16 x 160	1 à 1,2	250	NC -
068926	18 x 180	1 à 1,2	100	NC -
068927	20 x 200	1 à 1,2	100	NC -

Kimble-Glaskulturröhrchen

Kimble Kimax-51 Einweg-Kulturröhrchen aus Borosilikatglas.

- Gute chemische Beständigkeit
- Entspricht ASTM E438, Typ 1 Klasse B
- Gleichmäßiger runder Boden



Art. Nr.	Volumen (ml)	Ø x H (mm)	VE Plattformen	VE	CHF/VE
057034	0,7	6 x 50	500	1000	136,30 -
057035	4	10 x 75	250	1000	137,65 -
057036	6	12 x 75	250	1000	121,70 -
057037	10	13 x 100	250	1000	179,15 -
057038	15	16 x 100	250	1000	198,75 -
057039	20	16 x 125	250	1000	243,60 -
057040	24	16 x 150	250	1000	250,05 -
057041	30	18 x 150	125	500	215 -
057042	35	20 x 150	250	500	356,20 -
057137	40	25 x 150	125	500	394,20 -

Bellco Anaerobe Kulturröhrchen

- Gasdichter Schlauch zur Aufrechterhaltung anaerober Bedingungen
- Für Tests zur Methanproduktion von Bakterien
- Blaue Gummikappe
- Hergestellt aus Borosilikatglas
- Schlauchmaße : 18 x 150 mm



Art. Nr.	Bezeichnung	VE	CHF/VE
508232	Röhrchen zum Verschließen mit Gummistopfen blau	100	915,20 -
508223	Septumverschluss Gummi blau 20 mm	100	240,20 -
508231	Röhrchen mit Aluminiumkapsel zu versiegeln	100	700,85 -
508233	Aluminium-Kapsel 20 mm	1000	281,60 -
045284	Kapselzange 20 mm	1	717,20 -

Graduierte Reagenzgläser aus Glas

- Mit Ausguss ohne Stopfen oder mit genormtem Innengewinde und Polypropylen-Stopfen
- DURAN®-Glas
- Weiß emaillierte Graduierungen und Beschriftungen sorgen für einen guten Kontrast
- Wandstärke von ca. 1,2 mm

Art. Nr.	Eigenschaften	Kapazität (ml)	Teilung (ml)	Schliff	Ø x H (mm)	CHF zu 10
092313	Mit PP-Stopfen mit genormtem Schliff	10	0,1	12/21	15 x 165	169,85 -
092314	Mit PP-Stopfen mit genormtem Schliff	20	0,2	14/23	17 x 200	222,95 -
092315	Mit PP-Stopfen mit genormtem Schliff	25	0,2	14/23	17 x 220	248,05 -
092316	Mit PP-Stopfen mit genormtem Schliff	30	0,5	14/23	19 x 220	259,65 -

