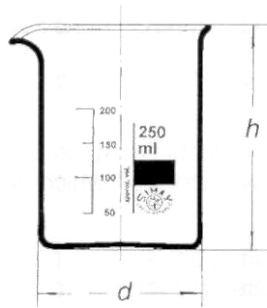


Laborglas

Bechergläser :

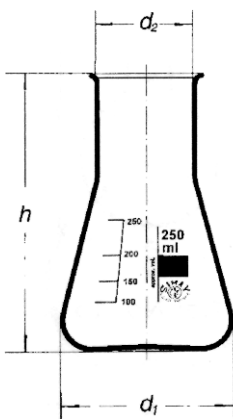
Borosilikatglas, graduiert, mit Ausguss



niedere Form		
Volumen ml .	Stk. / VE	Preis €/ Stk.
5 **	10	1,21
10 **	10	1,25
25	10	1,10
50	10	0,91
100	10	1,08
150	10	1,23
250	10	1,20
400	10	1,35
600	10	2,02
800	10	2,24
1.000	10	2,25
2.000	10	3,70
3.000	4	15,50
5.000	2	21,80

hohe Form		
Volumen ml	Stk. / VE.	Preis €/ Stk..
25 **	10	1,15
50	10	0,93
100	10	1,10
150	10	1,30
250	10	1,31
400	10	1,45
600	10	1,68
800	10	2,55
1.000	10	2,65
2.000	6	4,35
3.000	6	14,98

** ohne Skala

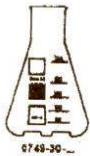


Erlenmeyerkolben, aus Borosilikatglas 3,3 ISO 1773

Enghals		
Volumen ml .	Stk. / VE	Preis €/ Stk.
25	10	2,43
50	10	2,44
100	10	1,25
200	10	1,66
250	10	1,68
300	10	2,07
500	10	2,24
1.000	10	3,05
2.000	6	4,20
3.000	6	15,10
5.000	2	23,98

Weithals		
Volumen ml	Stk. / VE.	Preis €/ Stk.
25	10	2,41
50	10	2,42
100	10	1,29
200	10	1,68
250	10	1,67
300	10	2,15
500	10	2,14
1.000	10	3,15
2.000	6	5,35

Erlenmeyerkolben mit Schikanen, aus Borosilikatglas 3,3

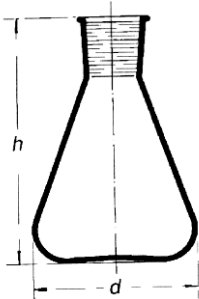


Enghals mit 4 Seitenschikanen		
Volumen ml .	Stk. / VE	Preis €/ Stk.
100	2	14,50
250	2	15,50
500	2	18,50
1.000	2	25,50
2.000	2	36,50

Enghals mit 4 Bodenschikanen		
Volumen ml	Stk. / VE.	Preis €/ Stk.
100	2	13,50
250	2	15,50
500	2	17,00
1.000	2	24,50
2.000	2	35,50

Erlenmeyerkolben mit Normschliff NS, aus Borosilikatglas 3,3

Mindestbestellmenge 1 VE



ml .	NS	Stk./ VE	Preis €/ Stk.
25	14/23	10	4,25
25	19/26	10	4,22
50	14/23	10	6,25
50	19/26	10	6,55
50	29/32	10	5,12
100	14/23	10	7,25
100	19/26	10	7,22
100	29/32	10	5,96
200	29/32	10	7,65

ml	NS	Stk./ VE	Preis €/ Stk.
250	14/23	10	7,58
250	29/32	10	4,77
250	45/40	10	9,27
300	29/32	10	8,46
500	45/40	10	5,94
500	29/32	10	10,35
1.000	29/23	10	10,79
1.000	45/40	10	11,84
2.000	29/32	6	13,45
2.000	45/40	6	15,57

Erlenmeyerkolben mit GL Gewinde und Schraubverschluß-Kappe

autoklavierbar +121 °C

Mindestbestellmenge 1 VE



ml .	GL	Stk./ VE	Preis €/ Stk.
100	GL 25	10	4,95
250	GL 32	10	5,60

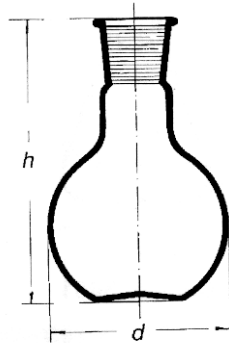
ml	GL	Stk./ VE	Preis €/ Stk.
500	GL 32	10	6,68
1.000	GL 32	10	7,87

Laborglas

Stehkolben enghalsig mit Bördelrand
Stehkolben weithalsig mit Bördelrand
Kjeldahl – Kolben

auf Anfrage
auf Anfrage
auf Anfrage

Stehkolben mit Normschliff, NS DIN 12348
 aus Borosilikatglas 3,3



ml .	NS	Stk./ VE	Preis €/ Stk.
50	14/23	10	4,75
50	19/26	10	4,77
50	29/32	10	4,94
100	14/23	10	6,17
100	19/26	10	6,22
100	29/32	10	6,26
250	29/32	10	7,56
250	45/40	10	9,36

MI	NS	Stk./ VE	Preis €/ Stk.
500	29/32	10	8,72
500	45/40	10	10,25
1.000	29/32	10	10,66
1.000	45/50	10	12,33
2.000	29/32	6	13,55
2.000	45/50	6	15,68
4.000	45/40	2	22,36
6.000	60/46	2	28,72
10.000	60/46	1	53,33

Laborgewindeflaschen Simax Borosilikatglas 3.3 nach DIN
 mit blauer Kappe aus PP und Ring, GL 45
 temperaturbeständig bis max. 140 °C
 ISO 4796 DIN 168 Teil 1



Volumen ml .	Stk. / VE	Preis €/ Stk.
100	10	1,60
250	10	1,83
500	10	2,21
1.000	10	3,55

Volumen ml	Stk. / VE.	Preis €/ Stk.
2.000	1	7,00
5.000	1	35,84
10.000	1	78,41
20.000	1	163,70

Laborgewindeflaschen Simax Borosilikatglas 3.3 nach DIN
 mit roter Kappe aus PBTB und Ring aus PBPT, GL 45
 temperaturbeständig bis max. 200 °C



Volumen ml .	Stk. / VE	Preis €/ Stk.
100	10	5,81
250	10	5,92
500	10	6,38
1.000	10	7,35

Volumen ml	Stk. / VE.	Preis €/ Stk.
2.000	10	9,35
5.000	6	36,65
10.000	1	76,21

Weithals – Flaschen Braunglas
 mit schwarzem Schraubverschluss PP, Rundgewinde GL 55
 nach DIN 168



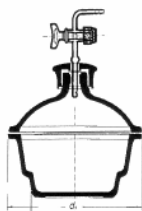
Volumen ml .	Stk. / VE	Art. Nr.:	Preis €/ Stk.
250	10	215-1815A	1,50
500	10	215-1816A	1,80

Petrischalen "Anubra"
 Borosilikatglas



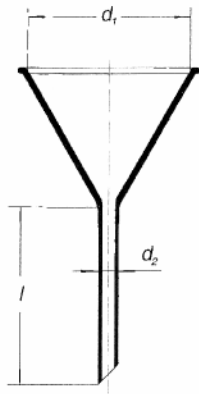
Durchm mm	Höhe mm	Artikel Nr.	St / VE.	Preis €/Stk.
80	15	7300 0080015 01	72	0,80
100	15	7300 0100 015 01	72	0,91
100	20	7300 0100 020 01	72	0,91
150	25	7300 0150 025 01	72	1,94
200	30	7300 0200 030 01	10	5,35

Exsikkatoren mit Tubus, Hahn NS 24/29 Simax - Borosilikatglas 3.3
 inkl. Porzellanplatte



Bezeichnung	Durchm mm	Artikel Nr.	St / VE.	Preis €/Stk.
100	151 / 90	63 241 5272 100	1	68,05
150	210 / 140	63 241 5272 150	1	89,94
200	269 / 190	63 241 5272 200	1	91,83
250	329 / 240	63 241 5272 250	1	184,56
300	392 / 290	63 241 5272 300	1	166,45

Laborglas

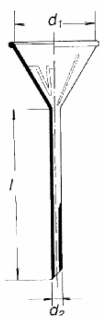


Trichter Simax

im Winkel von 60 ° mit kurzem Stiel, Borosilikatglas
ISO DIS 4798

Ø oben	Ø Hals	Stk./VE	Preis €/ Stk.
35 mm	6 mm	10	1,79
45 mm	6 mm	10	2,17
55 mm	8 mm	10	2,19
75 mm	9 mm	10	3,19
85 mm	9 mm	10	3,18
100 mm	12 mm	10	3,78

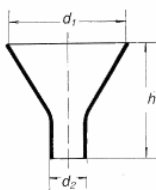
Ø oben	Ø Hals	Stk./VE	Preis €/ Stk.
125 mm	16 mm	6	5,35
150 mm	16 mm	6	7,55
200 mm	24 mm	6	14,92
250 mm	26 mm	2	20,87
300 mm	34 mm	2	36,96



Analysetrichter Simax

für die schnelle Filtration, Borosilikatglas 3.3
ISO DIS 4798

Durchmes. mm	Stiel Länge mm	Artikel Nr.	St / VE.	Preis € / St
55	150	7252 0000 055 01	10	5,18
75	150	7252 0000 075 01	10	5,85
100	150	7252 0000 100 01	10	6,90



Pulvertrichter mit kurzem, geraden Stiel

Borosilikatglas 3.3

Ø oben	Ø Hals	Stk./VE	Preis €/ Stk.
50 mm	20 mm	10	4,10
60 mm	20 mm	10	4,15
80 mm	25 mm	10	4,72
100 mm	25 mm	10	5,97

Ø oben	Ø Hals	Stk./VE	Preis €/ Stk.
120 mm	30 mm	10	6,35
160 mm	35 mm	6	9,12
200 mm	38 mm	6	11,78

Mikro-Kapillarpipetten (www.megro.de)

1 VE = 250 Stk. = 1 Dose



Volumen	Artikel Nr.:	VE	€/ 1 VE
10 µl	MEG 110010	1	12,00
20 µl	MEG 110020	1	12,00
25 µl	MEG 110025	1	12,00
40 µl	MEG 110040	1	12,00
50 µl	MEG 110050	1	12,00

Volumen	Artikel Nr.:	VE	€/ 1 VE
100 µl	MEG 110100	1	12,00
1-2-3-4-5 µl	MEG 110005	1	12,00
5 + 10 µl	MEG 110015	1	12,00
20 + 40 µl	MEG 110024	1	12,00
50 + 100 µl	MEG 110150	1	12,00

Meßpipette Klasse B

Braune Graduierung, AR Glas nach DIN,
Vollständiger Auslauf, ab 5 ml mit
Wattestopfenansatz **



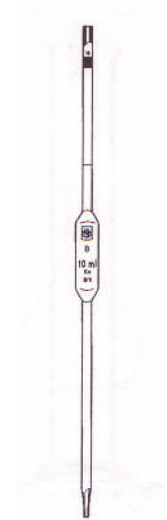
Volumen	Teilung	€ per Stk. ab 1 Stk.	€/ Stk. ab 50
0,10 ml	0,01	1,20	1,10
0,50 ml	0,01	1,20	1,10
1 ml	0,01	1,10	1,00
2 ml	0,01	1,10	1,00
5 ml **	0,05	1,15	1,05
10 ml **	0,05	1,10	1,00
20 ml **	0,10	1,60	1,40
25 ml **	0,10	1,70	1,60
50 ml **	0,20	4,10	3,80

Meßpipette Klasse AS

Braune Graduierung, AR Glas n. DIN
Vollständiger Auslauf, ab 5 ml mit
Wattestopfenansatz **

Volumen	Teilung	€ per Stk. ab 1 Stk.	€/ Stk. ab 50
0,10 ml	0,01	1,45	1,35
0,50 ml	0,01	1,45	1,35
1 ml	0,01	1,35	1,25
2 ml	0,01	1,40	1,30
5 ml **	0,05	1,40	1,30
10 ml **	0,05	1,45	1,35
20 ml **	0,10	2,00	1,90
25 ml **	0,10	2,10	2,00
50 ml **	0,20	4,80	4,60

Laborglas



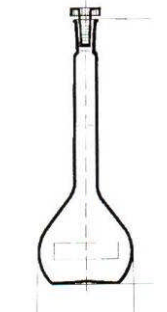
Vollpipette Klasse B mit 1 Marke
 Aus Glas, nach DIN,
 Größen 0,5 und 1 ml in gerader
 Ausführung
 Farbkode nach ISO, mit Toleranzgrenze

Vollpipette Klasse AS mit 1 Marke
 Aus Glas, nach DIN,
 Größen 0,5 und 1 ml in gerader
 Ausführung
 Farbkode nach ISO, mit Toleranzgr..

Zwischengrößen auf Anfrage nur ab 100 Stk. pro Größe lieferbar.

Volumen	€ per Stk. ab 1 Stk.	€ / Stk. ab 50
1 ml	1,45	1,35
2 ml	1,45	1,35
3 ml	1,45	1,35
4 ml	1,45	1,35
5 ml	1,45	1,35
10 ml	1,90	1,80
20 ml	2,45	2,30
25 ml	2,55	2,45
50 ml	3,40	3,10
100 ml	5,20	4,90

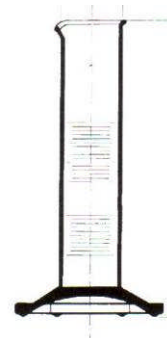
Volumen	€ per Stk. ab 1 Stk.	€ / Stk. ab 50
1 ml	1,85	1,75
2 ml	1,85	1,75
3 ml	1,85	1,75
4 ml	1,85	1,75
5 ml	1,85	1,75
10 ml	2,20	2,10
20 ml	2,85	2,70
25 ml	2,95	2,80
50 ml	3,70	3,55
100 ml	5,60	5,30



Meßkolben Simax
 mit NS - Kunststoffstopfen, Klasse B
 ISO 1042 DIN 12664

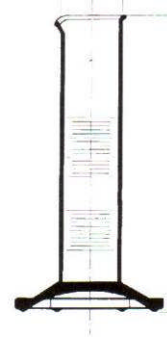
Volumen ml .	Stk. / VE	Preis €/ Stk.
5	10	7,50
10	10	7,20
25	10	7,15
50	10	4,98
100	10	6,55

Volumen ml	Stk. / VE.	Preis €/ Stk.
200	10	10,50
250	10	10,98
500	10	9,35
1.000	10	9,75
2.000	6	17,35



Meßzylinder Simax
 niedere Form mit Sechskantfuß
 Weißglas **weiß** graduiert, Klasse B
 ISO 4788 DIN 12 680 – 1

Volumen ml	Durchm.. Mm	Höhe mm	Artikel Nr.	St / VE.	Preis €/St
5	15,50	90	7354 1000 005 01	10	3,87
10	21,30	100	7354 1000 010 01	10	3,66
25	26,0	125	7354 1000 025 01	10	3,87
50	31,30	150	7354 1000 050 01	10	3,93
100	41,0	170	7354 1000 100 01	10	4,41
250	53,20	235	7354 1000 250 01	10	6,88
500	67,0	280	7354 1000 500 01	8	9,65
1.000	83,50	340	7354 1001 000 01	5	15,13
2.000	95,0	420	7354 1002 000 01	6	27,58



Meßzylinder Simax
 niedere Form mit Sechskantfuß
 Weißglas **braun** graduiert, Klasse B
 ISO 4788 DIN 12 680 – 1

Volumen ml	Durchm. Mm	Höhe mm	Artikel Nr.	St / VE.	Preis €/St
5	15,50	90	7354 1000 005 11	10	4,06
10	21,30	100	7354 1000 010 11	10	3,86
25	26,0	125	7354 1000 025 11	10	4,08
50	31,30	150	7354 1000 050 11	10	4,15
100	41,0	170	7354 1000 100 11	10	4,63
250	53,20	235	7354 1000 250 11	10	7,14
500	67,0	280	7354 1000 500 11	8	9,93
1.000	83,50	340	7354 1001 000 11	5	15,39
2.000	95,0	420	7354 1002 000 11	6	27,64

Bola Rillenmanschetten aus PTFE

Für weitere Informationen zu Produkten aus PTFE – PFA-FEP bitte **Katalog: Bohlender Ihr Partner für Fluorkunststoffe** bei uns anfordern. Bestellung unter: www.bola.de möglich



Fettfreies arbeiten von - 200 °C bis + 250 °C möglich.

Für Vakuum bis 0,1 mbar geeignet. Schliff – Fett wird überflüssig. Die Glasschliffe lassen sich nach der Verwendung wieder leicht voneinander lösen.

Größe NS	Artikel Nr.	VE	€ / VE
7 / 16	H 930- 01	10	13,00
10 / 19	H 930- 02	10	12,40
12 / 21	H 930- 03	10	15,20
14 / 23	H 930- 04	10	11,80
19 / 26	H 930- 05	10	12,30
24 / 29	H 930- 06	10	15,30
29 / 32	H 930- 07	10	14,40
34 / 35	H 930- 08	5	21,60

Größe NS	Artikel Nr.	VE	€ / VE
40 / 38	H 930 - 09	5	41,25
45 / 40	H 930 - 10	5	30,75
50 / 42	H 930 - 11	1	22,01
55 / 44	H 930 - 12	1	31,30
60 / 46	H 930 - 13	1	9,00
71 / 51	H 930 - 14	1	31,26
85 / 55	H 930 - 15	1	40,86
100 / 60	H 930 - 16	1	72,61

Bola –Griffbund – Hülsenmanschetten PTFE wiederverwendbar



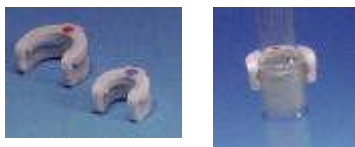
Fettfreies arbeiten von - 200 °C bis + 250 °C möglich.

Für Vakuum bis 0,0001 mbar geeignet. Schliff – Fett wird überflüssig. Die Glasschliffe lassen sich nach der Verwendung wieder leicht voneinander lösen.

Größe NS	Artikel Nr.	Stk.	€ / Stk.
10 / 19	H 933 - 01	1	5,56
12 / 21	H 933 - 02	1	5,65
14 / 23	H 933 - 03	1	4,77
19 / 26	H 933 - 04	1	5,43
24 / 29	H 933 - 05	1	5,87
29 / 32	H 933 - 06	1	5,84
34 / 35	H 933 - 07	1	10,74

Größe NS	Artikel Nr.	Stk.	€ / Stk.
45 / 40	H 933 - 09	1	14,86
50 / 42	H 933 - 10	1	29,45
55 / 44	H 933 - 11	1	38,36
60 / 46	H 933 - 12	1	33,45
71 / 51	H 933 - 13	1	45,15
85 / 55	H 933 - 14	1	62,75
100 / 60	H 933 - 15	1	73,19

Bola – Schliffklammern mit PTFE gekapselt

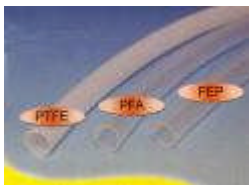


Durch die Kapselung der Stahlfedern mit PTFE erhält die Schliffklammer eine hohe Chemikalienbeständigkeit.

Göße für NS	Artikel Nr.	Stk.	€ / Stk.
14 / 23	H 942 - 14	1	3,66
19 / 26	H 942 - 19	1	3,50

Größe für NS	Artikel Nr.	Stk.	€ / Stk.
29 / 32	H 942 - 32	1	3,98
45 / 40	H 942 - 45	1	4,30

Schläuche



Schlauch aus PTFE

Ø Außen mm	Wandst. mm	Artikel Nr.	m /VE	€ / VE
0,4	0,10	S 1810- 02	10	23,80
0,6	0,15	S 1810- 04	10	14,50
1,6	0,65	S 1810- 05	10	26,10
0,9	0,25	S 1810- 06	10	14,50
1,0	0,25	S 1810- 08	10	15,50
1,6	0,55	S 1810- 09	10	26,10
1,58	0,40	S 1810- 10	10	22,30
1,6	0,30	S 1810- 12	10	14,60
2,0	0,50	S 1810- 14	10	23,90
3,0	1,00	S 1810- 16	10	58,70
1,8	0,40	S 1810- 18	10	18,60
2,2	0,40	S 1810- 19	10	30,20
2,1	0,30	S 1810- 20	10	22,80
2,5	0,50	S 1810- 22	10	30,50
3,0	0,75	S 1810- 23	10	44,90
3,5	1,00	S 1810- 21	10	39,40
3,18	0,80	S 1810- 26	10	45,80
2,4	0,40	S 1810- 24	10	22,10
2,5	0,30	S 1810- 28	10	26,70
3,0	0,50	S 1810- 30	10	37,10
4,0	1,00	S 1810- 32	10	55,70
3,2	0,40	S 1810- 33	10	30,80
4,0	0,50	S 1810- 34	10	39,40
5,0	1,00	S 1810- 36	3	21,57

Schlauch aus FEP

Ø Außen mm	Wandst. mm	Artikel Nr.	m /VE	€ / VE
1,6	0,40	S 1815 - 04	5	11,30
3,2	0,80	S 1815 - 08	5	28,85
3,0	0,50	S 1815 - 07	5	17,90
4,0	1,00	S 1815 - 12	5	33,20
6,0	1,20	S 1815 - 16	1	14,35
6,35	1,20	S 1815 - 24	1	14,01
6,0	1,00	S 1815 - 20	1	11,16
6,35	1,00	S 1815 - 28	1	12,12
8,0	1,20	S 1815 - 32	1	18,31
8,0	1,00	S 1815 - 36	1	15,33
9,52	1,59	S 1815 - 40	1	27,29
10,00	1,60	S 1815 - 44	1	29,65
10,00	1,00	S 1815 - 48	1	18,63
12,00	1,60	S 1815 - 52	1	36,74
12,70	1,59	S 1815 - 56	1	37,74
12,00	1,00	S 1815 - 60	1	23,20
		-		
		-		

Wir liefern das komplette Sortiment der
Fa. Bohlender:Gefäße, Destillation, Rührer Ventile,
Hähne, HPLC – Fittings, Pumpen
Produkte aus PTFE, PFA FEP
Bitte bestellen Sie den Originalkatalog bei uns.

Objektträger Glas

Für weitere Informationen bitte „Medizinkatalog“ anfordern.

Objektträger Standard mit und ohne Mattrand „Menzel Gläser“

aus extra weißem Glas.

Maße: 76 x 26 x 1 mm

Pack = 50 Stk. = 1 VE



Bezeichnung	Artikel Nr.:	Menge VE	Preis € / VE
Geschnitten	MEG 101026	1 Pack	1,70
		100 Pack	1,40
geschnitten mit doppelseitigem Mattrand	MEG101126	1 Pack	2,29
		100 Pack	1,96
geschliffen 45 °	MEG 101226	1 Pack	2,75
geschliffen 45° mit doppelseitigem Mattrand	MEG 101326	1 Pack	3,32
geschliffen 90 °	MEG101426	1 Pack	2,64
geschliffen 90 ° mit doppelseitigem Mattrand	MEG 101526	1 Pack	3,12

Adcell Diagnostika Objektträger „Menzel Gläser“ reinweiß B 270

Maße: 76 x 26 x 0,8 - 1 mm

1 VE = 1.000 Stk. = 20 x 50 Stk.

Bezeichnung	Artikel Nr.:	Menge VE	Preis € / VE
Geschnitten	MEG 021380	1.000 Stk.	43,40
geschnitten mit doppelseitigem Mattrand	MEG 021381	1.000 Stk.	58,20
geschliffen 45 °	MEG 021382	1.000 Stk.	77,80
geschliffen 45° mit doppelseitigem Mattrand	MEG 021383	1.000 Stk.	85,60

Objektträger Superfrost „Menzel Gläser“ mit farbigem Mattrand

aus extra weißem Glas

Maße: 76 x 26 x 1 mm

Pack = 50 Stk. = 1 VE

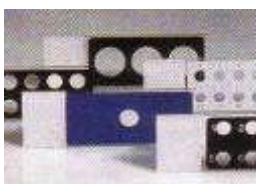


Bezeichnung	Farbe Mattrand	Artikel Nr.:	Menge VE	Preis € / VE
geschnitten	Weiß	MEG 021201	1 Pack	2,46
	Blau	MEG 021202	100 Pack	2,17
	Rosa	MEG 021203		
	Gelb	MEG 021204		
	Grün	MEG 021205		
	Orange	MEG 021206		
Geschliffen 90 °	Weiß	MEG 021207	1 Pack	3,35
	Blau	MEG 021208		
	Rosa	MEG 021209		
	Gelb	MEG 021210		
	Grün	MEG 021211		
	Orange	MEG 021212		
Geschliffen 45 °	Weiß	MEG 021213	1 Pack	3,51
	Blau	MEG 021214		
	Rosa	MEG 021215		
	Gelb	MEG 021216		
	Grün	MEG 021217		
	Orange	MEG 021218		

Adcell Diagnostika Objektträger mit Adhensionsbeschichtung „SuperFrost/Plus“

Maße: 75 x 25 x 1 mm, Kanten geschliffen 90 °

1 VE = 100 Stk.



Material	Eigenschaften			Artikel Nr.:	Preis € / VE	
Epoxy	1 Kammer	8 mm	Ø	blau	MEG 021355	63,39
	3 Kammern	14 mm	Ø	schwarz	MEG 021356	
	8 Kammern	6 mm	Ø	schwarz	MEG 021357	
	10 Kammern	6 mm	Ø	schwarz	MEG 021358	
	12 Kammern	5 mm	Ø	weiß	MEG 021359	
Teflon	1 Kammer	8 mm	Ø	blau	MEG 021365	80,15
	3 Kammern	14 mm	Ø	schwarz	MEG 021366	
	8 Kammern	6 mm	Ø	schwarz	MEG 021367	
	10 Kammern	6 mm	Ø	schwarz	MEG 021368	
	12 Kammern	5 mm	Ø	weiß	MEG 021369	

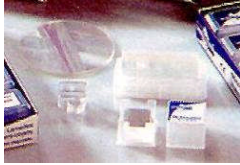
Deckgläser Glas

Für weitere Informationen bitte „Medizinkatalog“ anfordern.

Deckgläser „Menzel Gläser“ quadratisch

1 VE = 200 Stk. = 1 Schachtel

1 Karton = 5 VE = 5 Schachteln



Maße mm	Artikel Nr.	VE	€/ 1 VE
18 x 18	MEG 101818	1	2,17
		5	1,90
18 x 24	MEG 101824	1	3,46
		5	3,12
20 x 20	MEG 102020	1	2,86
		5	2,55

Maße mm	Artikel Nr.	VE	€/ 1 VE
22 x 22	MEG 102222	1	3,15
		5	2,80
24 x 24	MEG 102424	1	3,89
		5	3,47

Deckgläser „Menzel Gläser“ rechteckig

1 VE = 100 Stk. = 1 Schachtel

1 Karton = 10 VE = 10 Schachteln



Maße mm	Artikel Nr.	VE	€/ 1 VE
21 x 26	MEG 102126	1	2,01
		10	1,80
22 x 32	MEG 102232	1	2,42
		10	2,18
22 x 40	MEG 102240	1	2,98
		10	2,70
22 x 50	MEG 102250	1	3,48
		10	3,14
22 x 60	MEG 102260	1	3,99
		10	3,53
24 x 32	MEG 102432	1	2,53
		10	2,28
24 x 36	MEG 102436	1	3,05
		10	2,78

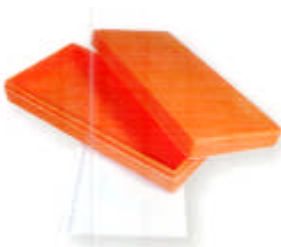
Maße mm	Artikel Nr.	VE	€/ 1 VE
24 x 40	MEG 102440	1	3,09
		10	2,80
24 x 50	MEG 102450	1	3,53
		10	3,21
24 x 60	MEG 102460	1	4,05
		10	3,69
25 x 40	MEG 102540	1	3,69
		10	3,37
25 x 50	MEG 102550	1	4,61
		10	4,20
25 x 60	MEG 102560	1	5,51
		10	5,03

Zubehör:



5 – Slides Box	# MEG 021391	1 Stk.	0,71 €
50 – Slides Box	# MEG 021390	1 Stk.	3,34 €
Secureline Marker	# MEG SF8001	1 Stk.	3,38 €
Zur Beschriftung			

GLW - Objektträgerbox für 50 Objektträger 76 x 26 mm



Farbe.	Best Nr.:	Preis EUR/ St	Preis EUR/ St ab 10 Stk.
Weiß	K 50 W	4,35	3,83
Blau	K 50 B	4,35	3,83
Grün	K 50 G	4,35	3,83
Rot	K 50 R	4,35	3,83
Gelb	K 50 Y	4,35	3,83

Objektträger / Mikroskopier Einschlußmittel ratiomed



Ratio-MIC 500 ml	# MEG 105000	1 Fl.	32,25 €
------------------	--------------	-------	---------

Bietet die Möglichkeit, fast alle Objekte nach entsprechender Vorbehandlung
- meist Fixierung und Entwässerung jahre- oder jahrzentelang aufzubewahren.