

## **Aktueller Bestand Glas- und Verbrauchsmaterial**

**Version 13**

**Stand 01.08.2019**

Artikelart/-bezeichnung, Qualität, Menge, Preise, etc. gern auf Nachfrage.  
Materiallager: Frau Albrecht

**Artikel**

**lfd.Nr.** **A**

- 1 Abdampfschalen, A40, flach, (=Tiegelschuhe) / 8 mL
- 2 Abdampfschalen, B40, rund / 10 mL
- 3 Abdampfschalen, A50, flach / 10 mL
- 4 Abdampfschalen, B50, rund / 20 mL
- 5 Abdampfschalen, A60, flach / 20 mL
- 6 Abdampfschalen, B60, rund / 40 mL
- 7 Abdampfschalen, A80, flach / 40 mL
- 8 Abdampfschalen, B80, rund / 75 mL
- 9 Abdampfschalen, A100, flach / 100 mL
- 10 Abdampfschalen, A120, flach / 270 mL
- 11 Abdampfschalen, A130, flach / 270 mL
- 12 Abdampfschalen, B100, rund / 180 mL
- 13 Abdampfschalen, B120, rund / 215 mL
- 14 Abdampfschalen, B160, flach / 400 mL
- 15 Abdampfschalen, B160, rund / 420 mL
- 16 Abdampfschalen, B180, rund / 1135 mL
- 17 Abdampfschalen, B200, flach / 980 mL
- 18 Abdampfschalen, B200, rund / 1000 mL
- 19 Abdampfschalen, B240, rund / 2000 mL
- 20 Abdampfschalen, B300, rund / 3000 mL
- 21 Abdampfschalen, B310, rund / 3000 mL
- 22 Abdampfschalen, Glas, 45 mm
- 23 Abdampfschalen, Glas, 60 mm
- 24 Abdampfschalen, Glas, 70 mm
- 25 Abdampfschalen, Glas, 85 mm
- 26 Abdampfschalen, Glas, 100 mm
- 27 Abdampfschalen, Quarzglas, hohe Form, 80 mm
- 28 Abfallbehälter für Kanülen, Spritzen ; Multi-Safe twin 2100, Entsorgungsbehälter
- 29 Ablegegestell für Tropfer
- 30 Ackermanngestelle (Metall-/Holz-/Plaste-Reagenzglasständer AC-Praktikum)
- 31 Aluminiumfolie
- 32 Ampullen, braun 1 mL
- 33 Ampullen, braun 2 mL *nicht vorrätig*
- 34 Ampullen, braun 5 mL
- 35 Ampullen, braun 10 mL
- 36 Ampullen, braun 25 mL
- 37 Ampullen, braun 50 mL
- 38 Ampullen, braun 100 mL *nicht vorrätig*
- 39 Ampullen, weiß 1 mL
- 40 Ampullen, weiß 2 mL
- 41 Ampullen, weiß 5 mL *nicht vorrätig*

- 42 Ampullen, weiß 10 mL
- 43 Ampullen, weiß 25 mL
- 44 Ampullen, weiß 50 mL
- 45 Ampullen, weiß 100 mL
- 46 Ampullen (= Kugelampulle) weiß
- 47 Ampullenertrümmerer für 1/10 Ampullen Gesamtlänge 220 mm; zugeh. Stößel 75 mm
- 48 Ampullenertrümmerer für 1/1 Ampullen; Gesamtlänge 240-260 mm; zugeh. Stößel 75 mm
- 49 Ampullenertrümmerer aus Plaste 1-4 mL
- 50 Ampullenertrümmerer aus Plaste 5-10 mL
- 51 Anschützaufsätze, 3 x NS 14,5
- 52 Anschützaufsätze, 3 x NS 29
- 53 Aräometer (Alkohol-Wasser-Mischungen)
- 54 Aräometer (Ammoniak-Lösungen; Prozent-Aräometer)
- 55 Aräometer (Kaliumhydroxid-Lösungen; Kalilauge; Prozent-Aräometer)
- 56 Aräometer (Mineralöle)
- 57 Aräometer (Quecksilbernitrat-Lösungen)
- 58 Aräometer (Saccharimeter)
- 59 Aräometer (Schwefelsäure; verschied. Temperatur + Konzentrationen)
- 60 Aräometer (Schwefelsäure-Wasser-Mischungen; verschied. Konzentrat.)
- 61 Aräometer (Universal-Aräometer)
- 62 Aräometer (Urinometer)
- 63 Ausgießringe, blau, Gewinde 32 mm
- 64 Ausgießringe, blau, Gewinde 45 mm

63  
64

65 **Artikel**

66

67 **B**

- 68 Bechergläser, hF 25 mL
- 69 Bechergläser, hF 50 mL
- 70 Bechergläser, hF 100 mL
- 71 Bechergläser, hF 150 mL
- 72 Bechergläser, hF 250 mL
- 73 Bechergläser, hF 400 mL
- 74 Bechergläser, hF 600 mL
- 75 Bechergläser, hF 800 mL
- 76 Bechergläser, hF 1000 mL
- 77 Bechergläser, hF 2000 mL
- 78 Bechergläser, hF 3000 mL
- 79 Bechergläser, hF 4000 mL
- 80 Bechergläser, hF 5000 mL
- 81 Bechergläser, hF 10000 mL *nicht vorrätig*
- 82 Bechergläser, nF 25 mL
- 83 Bechergläser, nF 25 mL, Kunststoff

84	Bechergläser, nF	50 mL	
85	Bechergläser, nF	100 mL	
86	Bechergläser, nF	150 mL	
87	Bechergläser, nF	250 mL	
88	Bechergläser, nF	400 mL	
89	Bechergläser, nF	600 mL	
90	Bechergläser, nF	800 mL	
91	Bechergläser, nF	1000 mL	
92	Bechergläser, nF	2000 mL	
93	Bechergläser, nF	3000 mL	
94	Bechergläser, nF	4000 mL	<i>nicht vorrätig</i>
95	Bechergläser, nF	5000 mL	
96	Bechergläser, nF	10000 mL	
97	Becher, Glas-, mit Ausguß, ohne Skalierung	250 mL	
98	Becher, Glas-, mit Ausguß, ohne Skalierung	3000/4000 mL	
99	Becher, Glas-, ohne Ausguß, ohne Skalierung	50 mL	
100	Birnenkolben, NS 14,5	10 mL	
101	Birnenkolben, NS 14,5	25 mL	
102	Birnenkolben, NS 14,5	50 mL	
103	Birnenkolben, NS 14,5	250 mL	<i>nicht vorrätig</i>
104	Birnenkolben, NS 14,5	500 mL	<i>nicht vorrätig</i>
105	Birnenkolben, NS 29	50 mL	
106	Birnenkolben, NS 29	100 mL	
107	Birnenkolben, NS 29	250 mL	
108	Birnenkolben, NS 29	500 mL	
109	Birnenkolben, NS 29	1000 mL	
110	Birnenkolben, NS 29	2000 mL	<i>nicht vorrätig</i>
111	Blasenzähler mit Oliven-Anschluß ( <i>spitzförmig, Herstellung in der Glasbläserei</i> )		
112	Blasenzähler mit Oliven-Anschluß + seitl. Hahn NS 14,5		
113	Blasenzähler mit Oliven-Anschluß + Rückschlagventil ( <i>stehend, Herstellung in der Glasbläserei</i> )		
114	Blasenzähler mit Oliven-Anschluß ( <i>stehend, Herstellung in der Glasbläserei</i> )		
115	Bleitiegel		
116	Bottle-Top-Filter (NALGENE)		
117	Brenner für Erdgas		
118	Brenner für Stadtgas		
119	Büchnertrichter, Porzellan	NG20 (∅ Filterpapier 13 mm)	
120	Büchnertrichter, Porzellan	NG30 (∅ Filterpapier 25 mm)	
121	Büchnertrichter, Porzellan	NG35 (∅ Filterpapier 25 mm)	
122	Büchnertrichter, Porzellan	NG45 (∅ Filterpapier 45 mm)	<i>nicht vorrätig</i>
123	Büchnertrichter, Porzellan	NG50 (∅ Filterpapier 50 mm)	
124	Büchnertrichter, Porzellan	NG60-70 (∅ Filterpapier 60-70 mm)	
125	Büchnertrichter, Porzellan	NG90-100 (∅ Filterpapier 90-100 mm)	
126	Büchnertrichter, Porzellan	NG120 (∅ Filterpapier 120 mm)	
127	Büchnertrichter, Porzellan	NG140-150 (∅ Filterpapier 140 mm)	
128	Büchnertrichter, Porzellan	NG170-200 (∅ Filterpapier 150-190 mm)	

129	Büchnertrichter, Porzellan	NG260 (Ø Filterpapier 250 mm)	
130	Büchnertrichter, Glas	Nr. 4235	(Ø 55 mm)
131	Büchnertrichter, Glas	Nr. 4236	(Ø 65-70 mm)
132	Büchnertrichter, Glas	Nr. 4237	(Ø 90 mm)
133	Büchnertrichter, Glas	Nr. 4238	(Ø 100-110 mm)
134	Büchnertrichter, Glas	Nr. 4239	(Ø 140 mm)
135	Büretten, Abdeckkappen		
136	Büretten nach Bang (Mikro-Bürette, Vorratskugel)	1 mL,	1/100
137	Büretten nach Bang (Mikro-Bürette, Vorratskugel)	2 mL,	1/100
138	Büretten nach Bang (Mikro-Bürette, Vorratskugel)	2 mL,	2/100
139	Büretten, automatisch	5 mL	
140	Büretten, automatisch	10 mL	
141	Büretten, automatisch	10 mL,	1/10
142	Büretten, automatisch	25 mL,	5db
143	Büretten, automatisch	50 mL,	1/10
144	Büretten, automatisch	50 mL,	5 db
145	Büretten, automatisch	50 mL,	10 db
146	Büretten mit Glashähnen	10 mL	
147	Büretten mit Glashähnen	25 mL	
148	Büretten mit Glashähnen	50 mL	
149	Büretten mit PTFE Hahn	25 mL	
150	Büretten mit PTFE-Hahn	50 mL	
151	Büretten, Flaschen- für autom. Büretten	2000 mL Braunglas	<i>nicht vorrätig</i>
152	Büretten, Flaschen- für autom. Büretten	2000 mL Klarglas	
153	Büretten, Ersatzhähne, PTFE-Glas (ohne Dichtung/Verschraubung)		
154	Büretten, Ersatzhähne, PTFE (ohne Dichtung/Verschraubung)		
155	Bürettenhalter, einfach, roter Gummi		
156	Bürettenhalter, doppelt, roter Gummi		
157	Bürettenhalter, -Klemme; doppelt; für 2 Büretten		
158	Bürsten, Büretten-, heller Kopf	L-Kopf x Ø =	170 x 10 mm
159	Bürsten, Bechergläser, heller Kopf, schwarzer Pinsel	L-Kopf x Ø =	105 x 30 mm
160	Bürsten, Bechergläser, hellbrauner Kopf, hellbrauner Pinsel	L-Kopf x Ø =	130 x 45 mm
161	Bürsten, Bechergläser, schwarzer Kopf, grau/brauner Pinsel	L-Kopf x Ø =	120 x 45 mm
162	Bürsten, Bechergläser, grau/brauner Kopf, schwarzer Pinsel	L-Kopf x Ø =	115 x 50 mm
163	Bürsten, Bechergläser, scharzer Kopf, schwarzer Pinsel	L-Kopf x Ø =	120 x 50 mm
164	Bürsten, Röhrchen, heller Kopf	L-Kopf x Ø =	125 x 2 mm
165	Bürsten, Röhrchen, schwarzer Kopf, schwarze Sonne	L-Kopf x Ø =	45 x 4 mm
166	Bürsten, Pipetten-, heller Kopf, konisch	L-Kopf x Ø =	150 x 10 mm
167	Bürsten, Zylinder-/Reagenzglas- mit Öse, heller Kopf Sonne	L-Kopf x Ø =	100 x 10 mm
168	Bürsten, Reagenzglas-, Nr. 7C, heller Kopf, weißer Wollkopf	L-Kopf x Ø =	65/70 x 15 mm
169	Bürsten, Reagenzglas-, heller Kopf, schwarzer Pinsel	L-Kopf x Ø =	105 x 10 mm
170	Bürsten, Reagenzglas-, heller Kopf, Sonne	L-Kopf x Ø =	105 x 5 mm
171	Bürsten, Reagenzglas-, heller Kopf, schwarzer Pinsel	L-Kopf x Ø =	100 x 20 mm
172			
173			

174 **Artikel**

175

176 **C**

- 177 Calciumchloridrohre, ohne Schliff
- 178 Calciumchloridrohre, mit Schliff NS 14,5
- 179 Calciumchloridrohre, mit Schliff NS 29
- 180 Calciumchloridrohre, für Anschlußstücke, mit Schliff 2 x NS 14,5
- 181 Calciumchloridrohre, für Anschlußstücke, mit Schliff 2 x NS 29
- 182 Calciumchloridrohre inklusive Anschlußstücke, mit Schliff 2 x NS 29
- 183 Chromatographie-Säule mit seitr. Hahn, NS 14,5 ML = 100-240 mL
- 184 Chromatographie-Säule mit u. ohne Hahn, mit u. ohne Sieb, spezielle Ausführungen
- 185 Chromatographie-Säule 500-15/20
- 186 Claisen-Aufsätze, 4 x NS 14,5
- 187 Claisen-Aufsätze, 2 x NS 29 2 x NS 14,5

188

189

190 **Artikel**

191

192 **D**

- 193 Deckgläser, 18 x 18 mm
- 194 Deckplatten für Standzylinder Ø 70 mm
- 195 Deckplatten für Standzylinder Ø 80 mm
- 196 Deckplatten für Standzylinder Ø 90 mm
- 197 Deckplatten für Standzylinder Ø 100 mm
- 198 Destillieransatz (Kniestück), 2 x NS 29
- 199 Destillieraufsätze, Einhals, 3 x NS 14,5
- 200 Destillieraufsätze, Einhals, 2 x NS 29 1 x NS 14,5
- 201 Destillieraufsätze, Dreihals, 3 x NS 29 ( Neptunaufsätze)
- 202 Destillationsaufsatz (U-Rohr) 2 x NSH 29
- 203 Destillationsbrücke, Mikro-, mit und ohne Claisenaufsatz
- 204 Destillationsbrücke / Destillieraufsatz mit Luftkühler, NS 14,5
- 205 Destillationsbrücke / Destillieraufsatz mit Luftkühler, NS 29 *nicht vorrätig*
- 206 Destillierbrücke mit Schlangenkühler für feuergefährliche LM
- 207 Destillationsvorlage nach Anschütz-Thiele, gerader Vorstoß, NS 29
- 208 Destillationsvorlage nach Anschütz-Thiele, schräger Vorstoß, NS 14,5
- 209 Destillationsvorlage nach BREDT, ohne Vorstoß, NS 14,5 (=Spinne)
- 210 Destillationsvorlage nach BREDT, ohne Vorstoß, NS 29 (=Spinne)
- 211 Destillationsvorlage nach BREDT, komplett, NS 14,5 (=Spinne + Vorstoß)
- 212 Destillationsvorstoß, gebogen = Krümmer NSH/NSK 14,5/14,5
- 213 Destillationsvorstoß, gebogen = Krümmer 2 x NSK 2 x 14,5
- 214 Destillationsvorstoß, gebogen = Krümmer 2 x NSH 2 x 14,5
- 215 Destillationsvorstoß, gebogen = Krümmer NSH/NSK 29/14,5
- 216 Destillationsvorstoß, T-Stück 2 x NSH/NSK 2 x 14,5/14,5

217	Destillationsvorstoß	NSH 29		
218	Destillationsvorstoß	NSH 34,5		
219	Destillationsunterlage, -Schutzgummi			
220	Dewargefäße	40 x 200 mm		
221	Dewargefäße	50 x 140 mm		
222	Dewargefäße	50 x 200 mm		
223	Dewargefäße	60 x 150 mm		
224	Dewargefäße	60 x 200 mm		
225	Dewargefäße	60 x 250 mm		
226	Dewargefäße	70 x 250 mm		
227	Dewargefäße	70 x 260 mm		
228	Dewargefäße	80 x 200 mm		
229	Dewargefäße	80 x 210 mm		
230	Dewargefäße	80 x 250 mm		
231	Dewargefäße	80 x 260 mm		
232	Dewargefäße	80 x 330 mm		
233	Dewargefäße	90 x 250 mm		
234	Dewargefäße	95 x 200 mm		
235	Dewargefäße	100 x 300 mm		
236	Dewargefäße	110 x 340 mm		
237	Dewargefäße	120 x 250 mm		
238	Dewargefäße	120 x 300 mm		
239	Dewargefäße	130 x 210 mm (komplettes Dewargefäß)		
240	Dichtungsringe, Teflon	NS (=K)	14 mm	
241	Dichtungsringe, Teflon	NS (=K)	29 mm	
242	Dichtungsringe, Teflon	NS (=K)	bis 45 mm	
243	Dichtungsringe, Teflon	NS (=K)	bis 70 mm	
244	Dichtungen, PTFE-beschichtet GL14,		für Schraubkappen rot	
245	Dichtungen, PTFE-beschichtet GL18,		für Schraubkappen rot	
246	Dichtungen, PTFE-beschichtet GL25,		für Schraubkappen rot	
247	Dichtungen, PTFE-beschichtet GL32,		für Schraubkappen rot	
248	Dichtungen, PTFE-beschichtet GL45,		für Schraubkappen rot	
249	Drahtnetze, 160 x 160 mm			
250	Dreihalsrundkolben, 3 NS 14,5		100 mL	<i>nicht vorrätig</i>
251	Dreihalsrundkolben, NS 19 / 2 NS 14,5		100 mL	
252	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		50 mL	
253	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		100 mL	
254	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		250 mL	
255	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		500 mL	
256	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		1000 mL	
257	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		2000 mL	
258	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 14,5		4000 mL	
259	Dreihalsrundkolben, 2NS 29 / NS 14,5		4000 mL	
260	Dreihalsrundkolben, 2NS 29 / NS 14,5		250 mL	
261	Dreihalsrundkolben, NS 29 / 2 NS 19		250 mL	

262	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	50 mL
263	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	250 mL
264	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	500 mL
265	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	1000 mL
266	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	2000 mL
267	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	4000 mL
268	Dreihalsrundkolben, 3 NS 29	6000 mL
269	Dreihalsrundkolben, NS 45 / 2 NS 29	2000 mL
270	Dreihalsrundkolben, NS 45/2 NS 14,5	4000 mL
271	Dreihalsspitzkolben, 3 NS 14,5	500 mL
272	Dreipunkt-Klemme, Aluminium DN10	
273	Dreipunkt-Klemme, Aluminium DN16	
274	Dreipunkt-Klemme, Aluminium DN25	
275	Dreipunkt-Klemme, Aluminium DN40	
276	Dünnschichtchromatographie-Deckel L x B x H = 240 x 140	
277	Dünnschichtchromatographie-Kammer L x B x H = 240 x 140 x 210 mm	
278	Dünnschichtchromatographie, Glasplatten ;	200x50 mm
279	Dünnschichtchromatographie, Glasplatten ;	200x100 mm
280	Dünnschichtchromatographie, Glasplatten ;	200x200 mm
281	Dünnschichtchromatographie, Glasplatten ;	280x120 mm
282	Dünnschichtchromatographie, Glasplatten ;	320x210 mm
283	Dünnschichtchromatographie, Glasplatten ;	350x210 mm
284	Dünnschichtchromatographie, Kapillaren zum Auftragen	
285	Dünnschichtchromatographie, Reagenzglaszerstäuber	
286	Dünnschicht-Platten; ALUGRAM Xtra-Fertigfolien SIL G/UV 254	20x20 cm
287	Dünnschichtchromatographie, Kapillaren, ringcaps	1/2/3/4/5 µL
288	DC-Kammern mit Erweiterung oben (LxBxH = 65x35x105 mm)	
289	DC-Kammern ohne Erweiterung oben (LxBxH = 85x35x95 mm)	
290		
291		
292	<b>Artikel</b>	
293		
294	<b>E</b>	
295	Einleitungsrohre NS 14,5, mit u. ohne Kondenswasserfänger	
296	Einleitungsrohre NS 14,5, mit u. ohne Hahn	
297	Einleitungsrohre, gerade NS 14,5	
298	Einleitungsrohre, gerade NS 29	
299	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	25 mL
300	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	50 mL
301	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	100 mL
302	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	200 mL
303	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	200 mL ohne Skalierung !!
304	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	250 mL
305	Erlenmeyerkolben EH ohne Schliff	250 mL ohne Skalierung !!



306	Erlenmeyerkolben	EH ohne Schliff	300 mL	
307	Erlenmeyerkolben	EH ohne Schliff	500 mL	
308	Erlenmeyerkolben	EH ohne Schliff	1000 mL	
309	Erlenmeyerkolben	EH ohne Schliff	2000 mL	
310	Erlenmeyerkolben	EH ohne Schliff	3000 mL	
311	Erlenmeyerkolben	EH ohne Schliff	4000 mL	<i>nicht vorrätig</i>
312	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	25 mL	<i>nicht vorrätig</i>
313	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	50 mL	
314	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	100 mL	
315	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	200 mL	
316	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	250 mL	
317	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	300 mL	
318	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	500 mL	
319	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	1000 mL	
320	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	2000 mL	
321	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	3000 mL	
322	Erlenmeyerkolben	WH ohne Schliff	4000 mL	<i>nicht vorrätig</i>
323	Erlenmeyerkolben	NS 14,5	25 mL	<i>nicht vorrätig</i>
324	Erlenmeyerkolben	NS 14,5	50 mL	
325	Erlenmeyerkolben	NS 14,5	100 mL	
326	Erlenmeyerkolben	NS 14,5	250 mL	<i>nicht vorrätig</i>
327	Erlenmeyerkolben	NS 14,5	300 mL	
328	Erlenmeyerkolben	NS 14,5	500 mL	
329	Erlenmeyerkolben	NS 19	100 mL	
330	Erlenmeyerkolben	NS 29	25 mL	<i>nicht vorrätig</i>
331	Erlenmeyerkolben	NS 29	50 mL	
332	Erlenmeyerkolben	NS 29	100 mL	
333	Erlenmeyerkolben	NS 29	200 mL	
334	Erlenmeyerkolben	NS 29	250 mL	<i>nicht vorrätig</i>
335	Erlenmeyerkolben	NS 29	300 mL	
336	Erlenmeyerkolben	NS 29	500 mL	
337	Erlenmeyerkolben	NS 29	1000 mL	
338	Erlenmeyerkolben	NS 45	300 mL	<i>nicht vorrätig</i>
339	Erlenmeyerkolben	NS 45	500 mL	
340	Erlenmeyerkolben	NS 45	3000 mL	
341	Exsikkator-Tubus-Deckel; NOVUS; Nenngroße Ø150 mm, NS 24/29			<i>nicht vorrätig</i>
342	Exsikkator-Tubus-Deckel; NOVUS; Nenngroße Ø200 mm, NS 24/29			
343	Exsikkator-Tubus-Deckel; Nenngroße Ø200 mm, NS 24/29			
344	Exsikkator-Tubus-Deckel; Nenngroße Ø250 mm, NS 24/29			
345	Exsikkator-Tubus-Deckel; Nenngroße Øverschiedene mm			
346	Exsikkator-Hahn, Glas, Schliff, für Deckelkopf		NSK 24	
347	Exsikkator-Hahn, Glas, Schliff, für Deckelkopf		NSK 29	
348	Exsikkator-Unterteil, A.D. oberer Rand		Ø 140 mm	
349	Exsikkator-Unterteil, A.D. oberer Rand		Ø 195 / 200 / 210 mm	
350	Exsikkator-Unterteil, A.D. oberer Rand		Ø 240 / 245 mm	



- 395 Filternutschen 25G2=25R2
- 396 Filternutschen 25G3=25R3
- 397 Filternutschen 25G4=25R4
- 398 Filternutschen 27G3 = 27R3
- 399 Filternutschen 27G4 = 27R4
- 400 Filternutschen S3/4
- 401 Filternutsche  $\varnothing$  240 Por ??
- 402 Filternutsche 317G2 = 317R2, beheizbar
- 403 Filternutsche 317R4, beheizbar
- 404 Filternutsche 325G2, beheizbar
- 405 Filternutsche 325G3, beheizbar
- 406 Filternutsche 325G4, beheizbar
- 407 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 15G1
- 408 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 15G2
- 409 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 15G3
- 410 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 15G4
- 411 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 12G1
- 412 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 12G2
- 413 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 12G3 2 mL
- 414 Filternutschen / Filterrohr nach Allihn 12G4
- 415 Filternutschen in Trichterform Por 3
- 416 Filtertiegel, Glas- 1G1 Por 160
- 417 Filtertiegel, Glas- 1G2 Por 100
- 418 Filtertiegel, Glas- 1G3 Por 40
- 419 Filtertiegel, Glas- 1G4 Por 16
- 420 Filtertiegel, Glas- 1G5 Por 1,6
- 421 Filtertiegel, Glas- 2G1 Por 160
- 422 Filtertiegel, Glas- 2G2 Por 100
- 423 Filtertiegel, Glas- 2G3 Por 40
- 424 Filtertiegel, Glas- 2G4 Por 16
- 425 Filtertiegel, Glas- 2G5 Por 1,6
- 426 Filtertiegel, Glas- 3G1 Por 160
- 427 Filtertiegel, Glas- 3G2 Por 100
- 428 Filtertiegel, Glas- 55G1 Por 160
- 429 Filtertiegel, Glas- S3 Por 40
- 430 Filtertiegel, Glas- S4 Por 16
- 431 Filtertiegel, Porzellan, Porosität 6  $\mu$ m, V = 25 mL
- 432 Filtertiegel, Porzellan, Porosität 7  $\mu$ m, 40 x 43 mm
- 433 Filteraufsätze (Glasfiltertiegel; Inertgas, Sartorius = LM-Filtration)
- 434 Filtertrichter/Hirschtrichter, 25 mL, Por.3 Platten- $\varnothing$  25mm; Dm 55 mm
- 435 Filter --> siehe Bottle-Top-Filter (NALGENE)
- 436 Filtriergestelle, HOLZ, groß
- 437 Flachbodengläser --> siehe auch Probengefäße, 50x10mm, Lupolen-Stopfen, 2,5 mL
- 438 Flachbodengläser --> siehe auch Probengefäße, 65x15 mm
- 439 Flachbodengläser --> siehe auch Probengefäße, 70x22 mm

440	Flaschenaufsatzdispenser	
441	Flaschen ACA-I	50 mL (Schraub-/Schliffflasche)
442	Flaschen, EH braun,	10 mL
443	Flaschen, EH braun,	20 mL
444	Flaschen, EH braun,	30 mL
445	Flaschen, EH braun,	50 mL
446	Flaschen, EH braun,	100 mL
447	Flaschen, EH braun,	250 mL
448	Flaschen, EH braun,	500 mL
449	Flaschen, EH braun,	1000 mL
450	Flaschen, EH braun,	2000 mL
451	Flaschen, EH weiß,	10 mL
452	Flaschen, EH weiß,	50 mL
453	Flaschen, EH weiß,	100 mL
454	Flaschen, EH weiß,	250 mL
455	Flaschen, EH weiß,	500 mL
456	Flaschen, EH weiß,	1000 mL
457	Flaschen, EH weiß,	2000 mL
458	Flaschen, WH braun,	10 mL
459	Flaschen, WH braun,	20 mL
460	Flaschen, WH braun,	30 mL
461	Flaschen, WH braun,	50 mL
462	Flaschen, WH braun,	100 mL
463	Flaschen, WH braun,	250 mL
464	Flaschen, WH braun,	500 mL
465	Flaschen, WH braun,	1000 mL
466	Flaschen, WH braun,	2000 mL
467	Flaschen, WH weiß,	10 mL
468	Flaschen, WH weiß,	20 mL
469	Flaschen, WH weiß,	30 mL
470	Flaschen, WH weiß,	50 mL
471	Flaschen, WH weiß,	100 mL
472	Flaschen, WH weiß,	250 mL
473	Flaschen, WH weiß,	500 mL
474	Flaschen, WH weiß,	1000 mL
475	Flaschen, WH weiß,	2000 mL
476	Flaschen, WH weiß,	3000 mL
477	Flaschen, EH weiß, PE	100 mL, ohne Schraubverschluss
478	Flaschen, EH weiß, LDPE	1000 mL, ohne Schraubverschluss
479	Flaschen, WH weiß, PE	50 mL, inkl. Schraubverschluss
480	Flaschen, WH weiß, PE	100 mL, inkl. Schraubverschluss
481	Flaschen, WH weiß, PE /PP	250 mL, inkl. Schraubverschluss
482	Flaschen, WH PE	1000 mL, inkl. Schraubverschluss
483	Flaschen, Schraub-, EH braun	5 mL
484	Flaschen, Schraub-, EH braun	10 mL

485	Flaschen, Schraub-, EH braun	30 mL
486	Flaschen, Schraub-, EH braun	50 mL
487	Flaschen, Schraub-, EH braun	100 mL
488	Flaschen, Schraub-, EH braun	150 mL
489	Flaschen, Schraub-, EH braun	200 mL
490	Flaschen, Schraub-, EH braun	250 mL
491	Flaschen, Schraub-, EH braun	500 mL
492	Flaschen, Schraub-, EH braun	1000 mL
493	Flaschen, Schraub-, WH braun	30 mL (niedrige, hohe Form)
494	Flaschen, Schraub-, WH braun	80 mL
495	Flaschen, Schraub-, WH braun	100 mL
496	Flaschen, Schraub-, WH braun	150 mL
497	Flaschen, Schraub-, WH braun	200 mL
498	Flaschen, Schraub-, WH braun	250 mL
499	Flaschen, Schraub-, WH braun	500 mL
500	Flaschen, Schraub-, WH braun	1000 mL
501	Flaschen, Vierkant-; Schraub-; WH, braun	1000 mL
502	Flaschen, Schraub-, EH weiß inkl. Deckel, Klarglas	6 mL
503	Flaschen, Schraub-, EH weiß inkl. Deckel, Klarglas, mit Beschriftungsfeld	6 mL (50 x 14 mm)
504	Flaschen, Schraub-, WH weiß inkl. Deckel, Klarglas/Mikroflaschen	15 mL (47 x 26 mm)
505	Sicherheitsflaschen, weiß	100 mL (Säureschutzflaschen)
506	Sicherheitsflaschen, weiß	250 mL (Säureschutzflaschen)
507	Sicherheitsflaschen, weiß	1000 mL (Säureschutzflaschen)
508	Flaschen, diverse Größen und Formen	
509	Flaschen, Gewinde- ND 8, enge Öffng., Braunglas+ Schriftfeld,	1,5 mL
510	Flaschen, Gewinde- ND 10, weite Öffng., Braunglas+ Schriftfeld,	1,5 mL
511	Flaschen, Gewinde- ND 10, weite Öffng., Klarglas,	1,5 mL
512	Flaschen, Gewinde- ND 15, weite Öffng., Braunglas,	8 mL
513	Flaschen, Schraub-, Laborglas, GL 45	100 mL
514	Flaschen, Schraub-, Laborglas, GL 45	250 mL
515	Flaschen, Schraub-, Laborglas, GL 45	500 mL
516	Flaschen, Schraub-, Laborglas, GL 45	1000 mL
517	Fortuna-Meßpipetten	1 mL
518	Fortuna-Meßpipetten	2 mL
519	Fortuna-Meßpipetten	5 mL
520	Fortuna-Meßpipetten	10 mL
521	Fortuna-Meßpipetten	25/50 mL
522	Fortuna-Vollpipetten	5 mL
523	Fortuna-Vollpipetten	10 mL
524	Fortuna-Vollpipetten	20 mL
525	Fortuna-Vollpipetten	25 mL
526	Fortuna-Meßpipetten	<b>in mm-Angabe → bis 200 mm!!!</b>
527	Fotoschalen	ca. 330 x 430 x 90 mm
528	Fotoschalen	ca. 580 x 610 x 100 mm
529	Füllkörper für Destillationskolonnen (diverse Art/Form/Größe)	

530	Füllkörperkolonnen	ML=120 mm	2 NS 29
531	Füllkörperkolonnen	ML=150 mm	2 NS 29
532	Füllkörperkolonnen	ML=200 mm	2 NS 14,5
533	Füllkörperkolonnen	ML=200 mm	2 NS 29
534	Füllkörperkolonnen	ML=300 mm	2 NS 29

535

536

537

538 **Artikel**

539

540

**G**

541	Gabelklemme OHNE Feststellschraube	NS 14,5	Kegelschliff
542	Gabelklemme OHNE Feststellschraube	NS 29	Kegelschliff
543	Gabelklemme - Zubehör - Feststellschraube für Kegelschliffe		
544	Gabelklemme MIT Feststellschraube KS147S13,		Kugelschliff
545	Gabelklemme MIT Feststellschraube KS29,		Kugelschliff
546	Gabelklemme MIT Feststellschraube KS35,		Kugelschliff
547	Gasmaus	50 mL	
548	Gasmaus	250 mL	
549	Gasmaus	500 mL	
550	Gaswaschflaschen	NS 29	100 mL ohne Aufsatz
551	Gaswaschflaschen	NS 29	250 mL ohne Aufsatz
552	Gaswaschflaschen	NS 29	500 mL ohne Aufsatz
553	Gaswaschflaschen	NS 29	250 mL mit Aufsatz
554	Gaswaschflaschen		mit Fritte 250 mL
555	Gaswaschflaschen		mit Fritte 500 mL
556	Gaswaschflaschen nach Drechsel	500 mL	
557	Gaswaschflaschen nach Drechsel	1000 mL	
558	Gaswaschflaschenaufsätze		mit Fritte NS 29
559	Gaswaschflaschenaufsätze	NS 29	
560	Gaswaschflaschenaufsätze	NS 45	
561	Glasküken, massiv, NS12,5 / 1,5 mm Bohrung, mit Hahnsicherung		
562	Glasküken, massiv, NS14,5 / 2,5 mm Bohrung, mit Hahnsicherung		
563	Glasküken, hohl, NG3, NS14,5 / 2,5 mm Bohrung, mit 3tlg. Gewindesicherung		
564	Glasküken, massiv, NS12,5 / 1,5 mm Bohrung, mit Hahnsicherung,		<b>ZWEIWEGE-HAHN</b>
565	Glasrohrschneider		
566	Glasstäbe		
567	Glastulpen für Witt'sche Töpfe		
568	Glockenbodenkolonnen	3-4 Böden	2 NS 29
569	Glühschalen	L x B x H	55 x 35 x 10 mm
570	Glühschalen	L x B x H	70 x 45 x 12 mm
571	Glühschalen	L x B x H	95 x 45 x 15 mm
572	Glühschalen, rund, verschiedene Größen in Höhe und Ø		
573	Glühschiffchen	L x B	40 x 9 mm, glasiert

574	Glühschiffchen	L x B	70 x 17 mm, unglasiert
575	Glühschiffchen	L x B	75 x 15 mm, unglasiert
576	Glühschiffchen	L x B	80 x 9 mm, unglasiert
577	Glühschiffchen	L x B	195 x 25 mm, KORUND
578	Guko Nr. 1	Außen-Ø, oben	21 mm
579	Guko Nr. 2	Außen-Ø, oben	27 mm
580	Guko Nr. 3	Außen-Ø, oben	33 mm/36 mm
581	Guko Nr. 4	Außen-Ø, oben	41 mm
582	Guko Nr. 5	Außen-Ø, oben	55 mm
583	Guko Nr. 5	Außen-Ø, oben	57 mm
584	Guko Nr. 6	Außen-Ø, oben	73 mm
585	Guko Nr. 7	Außen-Ø, oben	86 mm
586	Gummimanschetten für Filtertiegel Nr. 2	Außen-Ø, oben	37 mm
587	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 4 mm
588	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 6 mm
589	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 8 mm
590	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 10 mm
591	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 12/12,5 mm
592	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 13 mm
593	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 15 mm
594	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 18 mm
595	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 20 mm
596	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 25 mm
597	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 27 mm
598	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 30 mm
599	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 33 mm
600	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 40 mm
601	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 45 mm
602	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 50 mm
603	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 65 mm
604	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 85 mm
605	Gummistopfen	unterer Durchmesser	Ø 95 mm
606	Gummistopfen	mit und ohne Bohrung; versch. Größen	
607	Gummiwischer		

608

609

610 **Artikel**

611

612

**H**

613 Hahnküken, PTFE, NS 14,5 / 2,5 mm Bohrung mit Hahnsicherung

614 Hahnküken, PTFE, NS 18,8 / 4 mm Bohrung mit Hahnsicherung

615 Hahnküken, PTFE, NS 14,5 / 2,5 mm Bohrung mit Hahnsicherung, **ZWEIWEGE-HAHN**

616 Hahnsicherungen für Hahnküken NS 12,5, GL8, SBW-Hahnküken

- 617 Hahnsicherungen für Hahnküken NS 14,5, GL9, SBW-Hahnküken
- 618 Handschuhe - Nitril (Größen S,M,L,XL)
- 619 Handschuhe - Latex (Größen S,L,M)
- 620 Handschuhe SHIELDskin, Nitril (Größen M,L,XL), für Umgang mit Lösemitteln
- 621 Handschuhe, KIMTECH, Purple Nitril, Extra, Gr. S
- 622 Halbgebläse Nr. 3 für Titration + Säulen in der Chromatografie
- 623 Hautschutzcreme Lindesa
- 624 Hautschutzcreme PROGLOVE
- 625 Hirschtrichter, Platten-Ø 13 mm
- 626 Hirschtrichter, Porzellan NG 20-28
- 627 Hirschtrichter, Porzellan NG 40-45
- 628 Hirschtrichter, Porzellan NG 45-50
- 629 Hirschtrichter, Porzellan NG 65-70
- 630 Hirschtrichter, Porzellan NG 100
- 631 Hirschtrichter, Porzellan NG 180

632

633

634 **Artikel**

635

636 **I**

- 637 Intensivkühler (Dimroth, Graham, Allihn) NS 29 200 mL
- 638 Intensivkühler (Dimroth, Graham, Allihn) NS 29 400 mL
- 639 Intensivkühler (Dimroth, Graham, Allihn) NS 29 600 mL
- 640 Injektionskanülen/-nadeln (LUER, MAT)
- 641 Injektionskanülen/-nadeln --> Adapter (LUER - Innenkegel, MAT-Außenkegel)
- 642 Innenzentrierring / PTFE DN10 mit Viton-O-Ring
- 643 Innenzentrierring / PTFE DN16 mit Viton-O-Ring
- 644 Innenzentrierring / PTFE DN25 mit Viton-O-Ring
- 645 Innenzentrierring / PTFE DN40 mit Viton-O-Ring
- 646 Innenzentrierring / PTFE DN50 mit Viton-O-Ring

647

648

649 **Artikel**

650

651 **J**

652

653

654



655

656

657 **Artikel**

658

659

**K**

660 Kanülen, Einmal-, STERICAN 0,80 x 40 mm G.2

661 Kanülen, Sonderkanülen, STERICAN 0,80 x 120 mm grün

662 Kanülen, Sonderkanülen, STERICAN 0,90 x 70 mm gelb

663 Kasserolle mit Stiel aus Porzellan, Ø- 110 mm

664 KECK-Klemmen, NS 10 Metall *nicht vorrätig*

665 KECK-Klemmen, NS (=KS) 10 POM

666 KECK-Klemmen, NS 12 Metall *nicht vorrätig*

667 KECK-Klemmen, NS (=KS) 12 POM (Polyoxymethylen)

668 KECK-Klemmen, NS 14,5 Metall

669 KECK-Klemmen, NS (=KS) 14,5 POM (Polyoxymethylen)

670 KECK-Klemmen, NS 19 Metall

671 KECK-Klemmen, NS (=KS) 19 POM

672 KECK-Klemmen, NS 24 Metall

673 KECK-Klemmen, NS (=KS) 24 POM

674 KECK-Klemmen, NS 29 Metall

675 KECK-Klemmen, NS (=KS) 29 POM

676 KECK-Klemmen, NS 34 Metall *nicht vorrätig*

677 KECK-Klemmen, NS (=KC) 34 POM

678 KECK-Klemmen, NS (=KS) 35 Metall *nicht vorrätig*

679 KECK-Klemmen, NS (=KS) 35 POM

680 KECK-Klemmen, NS (=KS) 40 POM

681 KECK-Klemmen, NS (=KS) 45 POM

682 Klemmen, Schliff- NS 14,5, Edelstahlfederdraht

683 Keck-Montageset für Saugflaschen; 9 mm

684 Keckdichtung/Ersatzdichtung für Saugflaschen; Kunststoff-Olive

685 Keramikdrahtnetze 120 x 120 mm

686 Keramik-Drahtnetze 160 x 160 mm

687 Kipp'sche Apparate, 500 mL

688 Kipp'sche Apparate, 1000 mL

689 Kleinflansch-Verschraubung, POM, DN10

690 Kleinflansch-Verschraubung, POM, DN16

691 Kleinflansch-Verschraubung, POM, DN25

692 Kleinflansch-Verschraubung, POM, DN40

693 Kobalt-Glas (Praktikum ACA-I) L x B 110 x 90 mm

694 Kochbecher = Reagenzgläser (kurz, dick)- ACA-I- Praktikum

695 Korkringe (Kolbenringe) AD-Ø 80 mm

696 Korkringe (Kolbenringe) AD-Ø 110 mm

697 Korkringe (Kolbenringe) AD-Ø 140 mm

698	Korkringe (Kolbenringe)	AD-Ø 170 mm	
699	Korkringe (Kolbenringe)	AD-Ø 210 mm	
700	Korkringe (Kolbenringe)	AD-Ø divers + diverses Material	
701	Korkstopfen	unterer Durchmesser	Ø 10 mm
702	Korkstopfen	unterer Durchmesser	Ø 13 mm
703	Korkstopfen	unterer Durchmesser	Ø 18 mm
704	Korkstopfen	unterer Durchmesser	Ø 27 - 40 mm
705	Korkstopfen	unterer Durchmesser	Ø verschieden
706	Korkstopfenbohrer		
707	Korkstopfenschärfer		
708	Korundtiegel	B25	Ø 25 mm
709	Korundtiegel	B30	Ø 30 mm
710	Korundtiegel	C80	Ø 80 mm
711	Korundschalen	L x B x H	90 x 50 10 mm
712	KPG-Rührer, Glas (Flügelrührer, fest, beweglich)	L =	75-115 mm
713	KPG-Rührer, Glas (Flügelrührer, fest, beweglich)	L =	120-135 mm
714	KPG-Rührer, Glas (Flügelrührer, fest, beweglich)	L =	140-180 mm
715	KPG-Rührer, Glas (Flügelrührer, fest, beweglich)	L =	185-220 mm
716	KPG-Rührer, Glas (Flügelrührer, fest, beweglich)	L =	225-360 mm
717	KPG-Rührer, Glas (Flügelrührer, fest, beweglich, Kreuz, Keramik, diverse Längen)		
718	KPG-Rührer, Metall (verschiedene Ausführungen)		
719	KPG-Rührer für Sulfierkolben		
720	KPG-Rührerhülsen (klein/groß)		
721	KPG-Rührer (Zubehör: Gummi, rote/schwarze Drehscheibe)		
722	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 50 mm	
723	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 60 mm	
724	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 70 mm	
725	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 75 mm	<i>nicht vorrätig</i>
726	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 80 mm	
727	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 95 mm	
728	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 115 mm	
729	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 140 mm	
730	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 190 mm	
731	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 230 mm	
732	Kristallisierschalen mit Ausguß	Ø 250 mm / 4000 mL	<i>nicht vorrätig</i>
733	Kristallisierschalen ohne Ausguß	Ø 70 mm	
734	Kristallisierschalen ohne Ausguß	Ø 75 mm	
735	Kugelhühler mit Glasmantel	NS 29	
736	Kühlfallen, komplett	100 mL	
737	Kühlfallen, komplett	250 mL	
738	Kühlfallen, komplett	500 mL	
739	Kühlfalle, Mikro-		
740	Kühlfinger, NS 14,5	L = 95 mm + seitl. Hahn, komplett	
741	Kühlfinger, NS 34, komplett		
742	Kühlfinger-Aufsätze, NS 14,5 ; Kern		

- 743 Kühlfinger-Aufsätze, NS 29 ; Kern  
 744 Kühlfinger-Aufsätze, NS 34 ; Kern  
 745 Küvetten, Glas-, Photometrie 8F 1 cm  
 746 Küvetten, Glas-, Photometrie C 0,5 cm  
 747 Küvetten, Glas-, Photometrie C 1 cm  
 748 Küvetten, Glas-, Photometrie C 3 cm

749

750

751 **Artikel**

752

753

**L**

- 754 Labormesser *nicht vorrätig*  
 755 Liebig-Kühler 2 NS 14,5 ML = 200 mm, ohne Claisenaufsatz  
 756 Liebig-Kühler 2 NS 29 ML = 200 mm  
 757 Liebig-Kühler 2 NS 14,5 ML = 270/300 mm, ohne Claisenaufsatz  
 758 Liebig-Kühler 2 NS 29 ML = 300 mm  
 759 Liebig-Kühler 2 NS 14,5 ML = 400 mm  
 760 Liebig-Kühler 2 NS 29 ML = 400 mm  
 761 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 200 mm, mit Claisenaufsatz  
 762 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 200 mm, mit Destillieraufsatz, ohne Vorstoß  
 763 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 240 mm, mit Claisenaufsatz  
 764 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 300 mm, mit Claisenaufsatz  
 765 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 300 mm, mit Destillationsaufsatz + Vorstoß  
 766 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 400 mm, mit Claisenaufsatz  
 767 Liebig-Kühler / Destillierbrücke ML = 400 mm, mit Destillationsaufsatz, ohne Vorstoß  
 768 Lufterkühler, verschiedene Längen 2 x NS 14,5  
 769 Lufterkühler mit Glasmantel NS 29  
 770 Löffelspatel, Plaste; L = 10,12,14,15,16,18 cm  
 771 Lösemittelbirne 500 mL NSH/NSK 19/24  
 772 Lösemittelbirne mit Einsatz 100 mL NSH/NSK 24/24

773 Lötrohre

774

775

776 **Artikel**

777

778

**M**

- 779 Magnesiumröhren --> Chemikalienausgabe  
 780 Magnesiumstäbchen L = 140 mm --> Chemikalienausgabe  
 781 Magnesiumstäbe aus HCT, Q5 --> Chemikalienausgabe  
 782 Magnetrührstäbe, ellipsenförmig 10 x 5 mm  
 783 Magnetrührstäbe, ellipsenförmig 10 x 6 mm

784	Magnetrührstäbe, ellipsenförmig		20 x 10 mm	
785	Magnetrührstäbe, ellipsenförmig		25 x 12 mm	
786	Magnetrührstäbe, ellipsenförmig		30 x 12/15 mm	
787	Magnetrührstäbe, ellipsenförmig		40 x 20 mm	
788	Magnetrührstäbe, hantelförmig		35 x 8 mm	
789	Magnetrührstäbe, zylindrisch mit Mittelring		25 x 6 mm	
790	Magnetrührstäbe, zylindrisch mit Mittelring		30 x 6mm	
791	Magnetrührstäbe, Mikro-		8 x 3 mm	
792	Magnetrührstäbe, Mikro-		9 x 2 mm	
793	Magnetrührstäbe, Mikro-, zylindrisch		12/12,7 x 3 mm	
794	Magnetrührstabentferner, PTFE		L = 250 mm	<i>nicht vorrätig</i>
795	Magnetrührstabentferner, PTFE		L = 300 mm	
796	Maßkolben	NS 7,5	1 mL	
797	Maßkolben	NS 7,5	2 mL	
798	Maßkolben	NS 7,5	5 mL	
799	Maßkolben	NS 10	5 mL	
800	Maßkolben	NS 7,5	10 mL	
801	Maßkolben	NS 10	10 mL	
802	Maßkolben	NS 10	20 mL	
803	Maßkolben	NS 7,5	25 mL	
804	Maßkolben	NS 10	25 mL	
805	Maßkolben	NS 10	50 mL	
806	Maßkolben	NS 14,5	50 mL	
807	Maßkolben	NS 10	100 mL	
808	Maßkolben	NS 14,5	100 mL	
809	Maßkolben	NS 10	100 mL	Kunststoff
810	Maßkolben	NS 14,5	250 mL	
811	Maßkolben	NS 19	250 mL	
812	Maßkolben	NS 14,5	500 mL	
813	Maßkolben	NS 19	500 mL	
814	Maßkolben	NS 29	500 mL	
815	Maßkolben	NS 29	500 mL	Kunststoff
816	Maßkolben		500 mL	ohne Schliff
817	Maßkolben	NS 19	750 mL	
818	Maßkolben	NS 19	1000 mL	
819	Maßkolben	NS 24	1000 mL	
820	Maßkolben	NS 24	1000 mL	Kunststoff
821	Maßkolben	NS 24	2000 mL	
822	Maßkolben	NS 29	2000 mL	
823	Maßkolben	NS 34,5	5000 mL	
824	Mehrhalskolben-Rundkolben	NS 29/ NS 14,5	500 mL	
825	Mehrhalskolben-Rundkolben	NS 29/ NS 14,5	1000 mL	
826	Mehrhalskolben-Rundkolben	NS 29/ NS 14,5	2000 mL	
827	Mehrhalskolben-Rundkolben	NS 29/ NS 45	4000 mL	
828	Meßpipetten / Kapillaren		0,05 mL	

829	Meßpipetten / Kapillaren	0,1 mL		
830	Meßpipetten / Kapillaren	0,2 mL		
831	Meßpipetten / Kapillaren	0,5 mL		
832	Meßpipetten	1 mL		
833	Meßpipetten	2 mL		
834	Meßpipetten	5 mL		
835	Meßpipetten	10 mL		
836	Meßpipetten	20 mL		
837	Meßpipetten	25 mL		
838	Meßpipetten	50 mL		
839	Meßpipetten	100 mL		
840	Meßzylinder	10 mL	n.F.	
841	Meßzylinder	25 mL	n.F.	
842	Meßzylinder	50 mL	n.F.	
843	Meßzylinder	100 mL	n.F.	
844	Meßzylinder	250 mL	n.F.	
845	Meßzylinder	500 mL	n.F.	
846	Meßzylinder	1000 mL	n.F.	
847	Meßzylinder	2000 mL	n.F.	<i>nicht vorrätig</i>
848	Meßzylinder	5000 mL	n.F.	<i>nicht vorrätig</i>
849	Meßzylinder	5 mL	h.F.	
850	Meßzylinder	10 mL	h.F.	<i>nicht vorrätig</i>
851	Meßzylinder	25 mL	h.F.	
852	Meßzylinder	50 mL	h.F.	
853	Meßzylinder, Plaste	50 mL	h.F.	<i>nicht vorrätig</i>
854	Meßzylinder	100 mL	h.F.	
855	Meßzylinder, Plaste	100 mL	h.F.	
856	Meßzylinder	250 mL	h.F.	
857	Meßzylinder, Plaste	250 mL	h.F.	
858	Meßzylinder	250 mL	h.F.	ohne Skalierung
859	Meßzylinder	500 mL	h.F.	
860	Meßzylinder	500 mL	h.F.	ohne Skalierung
861	Meßzylinder	1000 mL	h.F.	
862	Meßzylinder, PMP = Plaste	1000 mL	h.F.	
863	Meßzylinder	2000 mL	h.F.	
864	Meßzylinder	5000 mL	h.F.	<i>nicht vorrätig</i>
865	Metall-Hüllen (Rohrpost??)			
866	Metall-Schalen, zwei Henkel, braun mit Ausguß --> Ölbad??			
867	Metall-Schalen für Metallbäder, groß			
868	Metall-Schalen für Metallbäder, klein			
869	Metall-Zangen/Reagenzlashalter (veraltet)			
870	Mikrodestillen mit Vigreuxkolonne			
871	Mikrodestillen mit Spinne nach BREDT			
872	Mikrodestillen mit Vorlage/Säbel nach BRÖKER			
873	Mischzylinder	10 mL		

874	Mischzylinder	25 mL
875	Mischzylinder	50mL
876	Mischzylinder	100 mL
877	Mischzylinder	250 mL
878	Mischzylinder	500 mL
879	Mikroskopiernäpfe	mit halbrunder Vertiefung, Ø 32 mm und Deckplatte 40 x 40 mm
880	Mörser, Porzellan	55 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
881	Mörser, Porzellan	60 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
882	Mörser, Porzellan	65 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
883	Mörser, Porzellan	70/75 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
884	Mörser, Porzellan	80 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
885	Mörser, Porzellan	90 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
886	Mörser, Porzellan	105 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
887	Mörser, Porzellan	110 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
888	Mörser, Porzellan	180 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
889	Mörser, Porzellan	190 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
890	Mörser, Porzellan	210 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
891	Mörser, Porzellan	290 mm = Ø (Gesamtdurchmesser bis Ausguß)
892	Mörser-Set PORZELLAN (Mörser + Pistill)	Ø Reibschale 63 mm, Pistill L = 26 x 103 mm
893	Mörser-Set KORUND (Mörser + Pistill)	Ø Reibschale 90 mm
894	Muffen (Doppelmuffe, T-Guß),	Ø 16,5 mm, 90° # 5360

895

896

897 **Artikel**

898

899

**N**

900 Nickel-Tiegel Ø 35 mm

901 Nickel-Tiegel Ø 40 mm

902 Nickel-Tiegel Ø 50 mm

903 Niveaugefäße für Sperrflüssigkeiten 250 mL

904 Niveaugefäße für Sperrflüssigkeiten 500 mL

905 Niveaugefäße für Sperrflüssigkeiten 1000 mL

906 NMR-Caps-5-100-bk (schwarz)

907 NMR-Caps-5-100-b (blau)

908 NMR-Caps-5-100-g (grün)

909 NMR-Caps-5-100-pk (pink)

910 NMR-Caps-5-100-p (purple)

911 NMR-Caps-5-100-y (gelb)

912 NMR-Röhrchen WILMAD, Eco. Drm. 5 mm, >400MHz, L = 7 inch

913 NMR-Röhrchen DEUTERO BOROECO-5-7, Drm. 5 mm, >400MHz, L = 7 inch

914

915

916 **Artikel**

917

918

O

919 Objekträger

920 Olive aus Kunststoff, PP, gerade, 9x5 mm

921 Olive aus Kunststoff, PP, gebogen, 8x4 mm

922 Olive aus Kunststoff, Bohlend-PTFE, gerade, 6,8 mm

923 O-Ringe       $\varnothing$  164 x 3 mm      *nicht vorrätig*

924

925

926 **Artikel**

927

928

P

929 PARAFILM M L x B 38 m x 100 mm

930 PARAFILM M L x B 75 m x 50 mm

931 Pasteurpipetten, Glas      L = 150 mm

932 Pasteurpipetten, Glas      L = 230 mm

933 Pasteurpipetten, Plastibrand, PE, graduiert, 3 mL

934 Peleus-Ball, "Universal" (Drei-Pkt.-Bedienung) --> bis 100 mL

935 Peleus-Ball, "Universal" (Drei-Pkt.-Bedienung) --> bis 10 mL

936 Perforatoren, groß

937 Perforatoren, klein

938 Petrischalen       $\varnothing$  35 mm

939 Petrischalen       $\varnothing$  50 mm

940 Petrischalen       $\varnothing$  70 mm

941 Petrischalen       $\varnothing$  90-100 mm

942 Petrischalen       $\varnothing$  140-150 mm

943 Petrischalen       $\varnothing$  190 mm

944 Pfeifenreiniger L = 175 mm

945 Pfeifenreiniger L = 300 mm

945 Pinzetten      (verschied. Formen/Längen)

946 Pinzetten für Labor, Edelstahl, spitz, L = 120 mm

947 Pinzetten 18/8 Stahl, L = 115 mm, gerade, stumpf

948 Pinzetten 18/8 Stahl, L = 130 mm, gerade, stumpf

949 Pinzetten, Edelstahl, gerade, stumpf, L = 300 mm, 25 mm Greifriffelung

950 Pipettenflaschenverschraubungen GW- $\varnothing$  18 mm, schwarz

951 Pipettenflaschenverschraubungen GW- $\varnothing$  18 mm, schwarz + schwarze Gummikappe

952 Pipettenflaschenverschraubungen GW- $\varnothing$  22 mm, weiß + weiße Gummikappe

953 Pipetten, Glas-, für Tropfflaschen (lose) L = 60 mm

954 Pipetten, Glas-, für Tropfflaschen (lose) L = 75 mm

955 Pipettenhalterung brauner Kunststoff, ACA-I

956 Pipetten, serologisch      1 mL

957 Pipetten, serologisch      2 mL

958	Pipetten, serologisch	5 mL	
959	Pipetten, serologisch	10 mL	
960	Pipetten, serologisch	25 mL	
961	Pipetten, serologisch	50 mL	
962	Pipettensauger für Monturen		<i>nicht vorrätig</i>
963	Pipettensauger, rot		
964	Pipettensauger, grau		
965	Pipettensauger, Naturkautschuk, Latex, transparent (15 Packg. mit 1000 Stück)		
966	Pipettenspitzen von GILSON, DIAMOND TIPS D10		
967	Pipettenspitzen von GILSON, D200		
968	Pipettenspitzen von GILSON, DIAMOND TIPS D1000		
969	Pipettenspitzen, 0,5 - 5 mL unsteril, ohne Graduierung		
970	Pipettenspitzen, 1 - 5 mL unsteril, ohne Graduierung		
971	Pipettenspitzen, 1 - 5 mL unsteril, mit Graduierung		
972	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	50 x 10 mm
973	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	80 x 20 mm
974	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	90 x 20 mm
975	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	100 x 30 mm
976	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	110 x 20 / 35 mm
977	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	115 x 20 / 23 / 24 / 30 mm
978	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	Gr. 1 L x Ø-Kopf	130 x 30 mm
979	Pistill, Porzellan, Reibfläche unglasiert (rauh)	L x Ø-Kopf	250 x 65 mm
980	Porzellanbecher	H x Ø-Kopf	110 x 95 mm
981	Porzellantiegel mit Siebboden; verschiedene Größen; hohe Form, (Gooch-Tiegel)		
982	Porzellansiebe, spitz; als Einsatz in Reaktionsgefäße; Ø-oben		50 mm
983	Porzellanspatellöffel 74; Nr. 1 + 3		
984	Probengläser = Flachbodengläser, 50x10mm, Lupolen-Stopfen, 2,5 mL		
985	Probengläser = Flachbodengläser, 65x15 mm		
986	Probengläser = Flachbodengläser, 70x22 mm		
987	Proberöhrchen 10mL, mit Schraubverschluß schwarz, Glas		
988	PTFE-Paste 100g		
989	Pulverflaschen=Rollrandflaschen mit/für Griffstopfen für ca. 10g /5mL		
990	Pulverflaschen=Rollrandflaschen mit/für Schnappdeckelverschlüssen für ca.10g/5mL		
991	Pulverspatel (Doppel-;breite Form;gerade)	L=120 mm LxB(Spatel)=35x13 mm	
992	Pulverspatel (Doppel-;breite Form;gerade)	L=150 mm LxB(Spatel)=25x15 mm	
993	Pulverspatel (Doppel-;breite Form;gerade)	L=180 mm LxB(Spatel)=30x16 mm	
994	Pulverspatel (Doppel-;breite Form;gerade)	L=210 mm B(Spatel)=6 mm	
995	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=95-100 mm LxB(Spatel)=20x7 mm	<i>nicht</i>
996	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=120 mm LxB(Spatel)=25x8 mm	
997	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=130 mm LxB(Spatel)=40x3 mm	
998	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=130 mm LxB(Spatel)=40x5mm	
999	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=130 mm LxB(Spatel)=40x6mm	
1000	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=150 mm LxB(Spatel)=40x5mm	
1001	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=150 mm LxB(Spatel)=35x9mm	
1002	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=170 mm LxB(Spatel)=40x8mm	
1003	Pulverspatel (Doppel-;schmale Form;gerade)	L=185mm LxB(Spatel)=50x9mm	



- 1004 Pulverspatel (Mikroschaufel;Einwiege-) L=150 mm LxB(Spatel;Schaufel)=35x6mm  
 1005 Pulverspatel (Mikroschaufel;Einwiege-) L=150 mm LxB(Spatel;Schaufel)=40x6mm  
 1006 Pulverspatel (Mikroschaufel;Einwiege-) L=150 mm LxB(Spatel;Schaufel)=40x9mm  
 1007 Pulverspatel (Mikroschaufel;gerade) L=150 mm LxB(Spatel;Schaufel)=45x4mm  
 1008 Pulverspatel (Mikroschaufel;gerade) L=185 mm LxB(Spatel;Schaufel)=35x4mm  
 1009 Pulverspatel (Mikroschaufel;Einwiege-) L=185 mm LxB(Spatel;Schaufel)=35x6mm  
 1010 Pulverspatel (Mikroschaufel;gerade) L=210 mm LxB(Spatel;Schaufel)=35x6mm  
 1011 Pulverspatel (Mehrzwecklöffel Rechtshänder) L=180 mm LxB(Löffel)=35x15mm; LxB(Spatel)=25x13mm  
 1012 Pulverspatel (Mikrolöffel) L=150 mm L(Löffel)=9mm; Drm(Löffel)=5mm  
 1013 Pulverspatel (Mikrolöffel, Löffelform) L=150 mm, Drm(Löffel)=5mm; mit geradem Stück  
 1014 Pulverspatel (Mikrolöffel, Schaufelform) L=150 mm L(Löffel)=9mm; Drm(Löffel)=5mm  
 1015 Pulverspatel (Löffelspatel;breite Form) L=120 mm LxB(Löffel)=31x23mm; LxB(Spatel)=30x20mm  
 1016 Pulverspatel (Löffelspatel;breite Form) L=150mm LxB(Löffel)=38x27mm; LxB(Spatel)=32x22mm  
 1017 Pulverspatel (Löffelspatel;breite Form) L=180 mm LxB(Löffel)=30x40mm; LxB(Spatel)=22x40mm  
 1018 Pulverspatel (Löffelspatel;breite Form) L=210 mm LxB(Löffel)=30x40mm; LxB(Spatel)=22x36mm  
 1019 Pulverspatel (Doppel-) Rotilab aus glasiertem Porzellan L = 298 mm *nicht vorrätig*  
 1020 Pulverspatel (Doppel-) aus **glasiertem Porzellan** L x B = 110, 150,200 x 15-25 mm  
 1021 Pulverspatel (Kunststoff, Glas)  
 1022 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 2 mL  
 1023 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 5 mL  
 1024 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 10 mL  
 1025 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 20mL  
 1026 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 25mL  
 1027 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 50 mL  
 1028 Pyknometer nach GAY-LUSSAC V = 100 mL  
 1029 Pyknometer nach BOOT seitl. Kapillarrohr u. Thermometer V = 5 mL  
 1030 Pyknometer nach BOOT seitl. Kapillarrohr u. Thermometer V = 25 mL  
 1031 Pyknometer nach BOOT seitl. Kapillarrohr u. Thermometer V = 50 mL  
 1032 Pyknometer nach BOOT seitl. Kapillarrohr u. Thermometer V = 100 mL  
 1033 Pyknometer nach Reischauer, zylindr., Schliff V = 50 mL  
 1034 Pyknometer nach Reischauer, zylindr., Schliff V = 100 mL

1035

1036

1037 **Artikel**

1038

1039

**Q**

1040 Quecksilber-Zange

1041

1042

1043

1044 **Artikel**

1045

1046

**R**

1047 RAKO-Behälter (400x300x220), inkl. Deckel, Seitenwände+ Boden geschl., 2Grifflöcher

1048	RAKO-Behälter --> Deckel		
1049	Reagenzgläser, DURAN-Glas, ohne Rand	L x Ø 100 x 25 mm	
1050	Reagenzgläser, Kulturröhrchen mit Gewinde GL 18 + Schraubkappe	L x Ø 100 x 16 mm	
1051	Reagenzgläser, AR-Glas, ohne Rand (Kulturröhrchen)	L x Ø 160 x 16 mm	
1052	Reagenzgläser (Kulturröhrchen mit Kapsenbergkappe)	L x Ø 160 x 16 mm	
1053	Reagenzgläser (Kulturröhrchen mit Metallkappe)	L x Ø 160 x 16 mm	
1054	Reagenzgläser, DURAN-Glas, mit und ohne Rand	L x Ø 160 x 16 mm	
1055	Reagenzgläser, FIOLAX-Glas, m. Bördelrand	L x Ø 100 x 14 mm	
1056	Reagenzgläser FIOLAX, m. Bördelrand	L x Ø 160 x 16 mm	
1057	Reagenzgläser FIOLAX, m. Bördelrand	L x Ø 180 x 20 mm	
1058	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 40 x 8 mm	
1059	Reagenzgläser, ohne Rand, Kunststoff	L x Ø 80 x 10 mm	
1060	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 80 x 10 mm	
1061	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 100 x 10 mm	
1062	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 100 x 11/12 mm	
1063	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 100 x 15/16 mm	
1064	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 130 x 14/15 mm	
1065	Reagenzgläser, ohne Rand	L x Ø 160 x 16 mm	
1066	Reagenzgläser, mit Rand, stark wandig	L x Ø 70 x 7/8 mm	
1067	Reagenzgläser	L x Ø 70 x 7/8 mm	
1068	Reagenzgläser	L x Ø 70 x 9/10 mm	
1069	Reagenzgläser	L x Ø 75 x 9/10 mm	
1070	Reagenzgläser	L x Ø 75 x 9/11 mm	
1071	Reagenzgläser	L x Ø 75 x 12 mm	
1072	Reagenzgläser	L x Ø 80 x 5/6 mm	
1073	Reagenzgläser	L x Ø 100 x 10 mm	
1074	Reagenzgläser	L x Ø 100 x 11/12 mm	
1075	Reagenzgläser, LHU	L x Ø 100 x 12 mm	
1076	Reagenzgläser	L x Ø 100 x 12/13 mm	
1077	Reagenzgläser	L x Ø 100 x 14 mm	
1078	Reagenzgläser	L x Ø 100 x 16 mm	
1079	Reagenzgläser	L x Ø 100 x 33 mm	
1080	Reagenzgläser	L x Ø 130 x 14 mm	
1081	Reagenzgläser	L x Ø 130 x 14/15 mm	
1082	Reagenzgläser, mit Rand	L x Ø 160 x 16 mm	nicht vorrätig
1083	Reagenzgläser, mit Rand	L x Ø 200 x 30 mm	
1084	Reagenzgläser, ohne Rand, stark wandig	L x Ø 100 x 10 mm	
1085	Reagenzgläser, braun	L x Ø 100 x 15 mm	
1086	Reagenzgläser, braun	L x Ø 100 x 15 mm	
1087	Reagenzgläser, graduiert, h.F.	3 mL	
1088	Reagenzgläser, graduiert, h.F.	6 mL	
1089	Reagenzgläser, graduiert, h.F.	10 mL	
1090	Reagenzgläser, graduiert, h.F.	15 mL	

1091	Reagenzgläser, graduiert, h.F.	20 mL
1092	Reagenzgläser, graduiert, h.F.	25 mL
1093	Reagenzgläser, graduiert, n.F.	10 mL
1094	Reagenzgläser, graduiert, n.F.	25 mL
1095	Reagenzgläser, mit Schliff, ohne Stopfen, graduiert, h.F.	10 mL
1096	Reagenzgläser, mit Schliff, ohne Stopfen, graduiert, h.F.	15 mL
1097	Reagenzgläser, mit Schliff, ohne Stopfen, graduiert, h.F.	20 mL
1098	Reagenzgläser, mit Schliff, ohne Stopfen, graduiert, h.F.	100 mL
1099	Reagenzgläser, mit Schliff, ohne Stopfen, graduiert, n.F.	10 mL
1100	Reagenzgläser, mit Schliff, ohne Stopfen, ungraduiert, n.F.	20 mL
1101	Reagenzgläser, mit Schliff, Stopfen, graduiert, h.F.	10 mL
1102	Reagenzgläser, mit Schliff, Stopfen, graduiert, h.F.	20 mL
1103	Reagenzgläser, mit Schliff, Stopfen, ungraduiert, h.F.	2-5 mL
1104	Reagenzgläser, mit Schliff, Stopfen, ungraduiert, n.F.	10 mL
1105	Reagenzglaseinsätze für Bechergläser / Soda-Auszug (ACA-I-Praktikum)	
1106	Reagenzlashalter, Holz, groß NS 29-60	
1107	Reagenzlashalter, Holz, NS 14,5, Länge 180 mm, für Reagenzgläser $\varnothing$ 12-20 mm	
1108	Reagenzglasständer aus Holz für 12 Gläser ohne Stäbe	
1109	Reagenzglasständer aus Holz für 18 Gläser ohne Stäbe	
1110	Reagenzglasständer, allgemein (verschiedene Arten; auch für Ablage Kipp)	
1111	Reagenzglasständer für sehr dicke Reagenzgläser (3 RG / RG-Ständer)	
1112	Reagenzglasständer zum Säulen/Chromatografie	
1113	Reaktionsgefäße, EasyFit, mit Deckel, farblos, 1,5 mL (VE = 1000 Stück)	
1114	Reaktionsgefäße, mit Deckel, farblos, 5 mL (VE = 250 Stück)	
1115	Reduzierstücke	NSK/NSK 7,5/10
1116	Reduzierstücke	NSH/NSH 7,5/10
1117	Reduzierstücke	NSH/NSK 7,5/10
1118	Reduzierstücke	NSH/NSK 7,5/14,5
1119	Reduzierstücke	NSH/NSK 10/7,5
1120	Reduzierstücke	NSH/NSK 10/14,5
1121	Reduzierstücke	NSK/NSK 14,5/7,5
1122	Reduzierstücke	NSH/NSH 14,5/7,5
1123	Reduzierstücke	NSH/NSK 14,5/7,5
1124	Reduzierstücke	NSH/NSK 14,5/10
1125	Reduzierstücke	NSH/NSK 14,5/19
1126	Reduzierstücke	NSH/NSK 14,5/29
1127	Reduzierstücke	NSH/NSK 19/14,5
1128	Reduzierstücke	NSH/NSK 19/29
1129	Reduzierstücke	NSH/NSK 29/14,5
1130	Reduzierstücke	NSH/NSH 29/14,5
1131	Reduzierstücke	NSH/NSK 29/19
1132	Reduzierstücke	NSH/NSK 29/45
1133	Reduzierstücke	NSH/NSK 29/60
1134	Reduzierstücke	NSH/NSK 29/71
1135	Reduzierstücke	NSH/NSK 29/85

1136	Reduzierstücke	NSH/NSK 45/29		
1137	Reduzierstücke	NSH/NSK 45/71		
1138	Reduzierstücke	NSH/NSK 60/29		
1139	Reduzierstücke	NSH/NSK 71/45		
1140	Reduzierstücke	NSH/NSK diverse Größen		
1141	Rundkolben	NS 14,5	5 mL	
1142	Rundkolben	NS 14,5	10 mL	
1143	Rundkolben	NS 14,5	25 mL	
1144	Rundkolben	NS 14,5	50 mL	
1145	Rundkolben	NS 14,5	100 mL	
1146	Rundkolben	NS 14,5	250 mL	
1147	Rundkolben	NS 14,5	500 mL	
1148	Rundkolben	NS 19	100 mL	
1149	Rundkolben	NS 24	50 mL	
1150	Rundkolben	NS 29	50 mL	
1151	Rundkolben	NS 29	100 mL	
1152	Rundkolben	NS 29	250 mL	
1153	Rundkolben	NS 29	500 mL	
1154	Rundkolben	NS 29	1000 mL	
1155	Rundkolben	NS 29	2000 mL	
1156	Rundkolben	NS 29	3000 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1157	Rundkolben	NS 29	4000 mL	
1158	Rundkolben	NS 45	250 mL	
1159	Rundkolben	NS 45	500 mL	
1160	Rundkolben	NS 45	1000 mL	
1161	Rundkolben	NS 45	2000 mL	
1162	Rundkolben	NS 45	4000 mL	
1163	Rundkolben	NS 60	6000 mL	
1164	Rundkolben	NS 29	500 mL	beheizbar
1165	Rundkolben	NS 29	1000 mL	beheizbar
1166	Rundkolben	NS 29	2000 mL	beheizbar
1167	Rundkolben	NS 29	250mL	für Rotationsverdampfer
1168	Rundkolben	NS 29	1000mL	für Rotationsverdampfer
1169	Rundkolben, Stickstoff	NS 14,5	250 mL	BRAUN, Anschluß für PTFE-Hahn+Olive
1170	Rückflußkühler, Schlangen-, Dimroth, Graham, groß,		ML = 400 mm,	2 x NS 29
1171	Rückflußkühler, Schlangen-, Dimroth, Graham, mittel,		ML = 300 mm,	2 x NS 30
1172	Rückflußkühler, Schlangen-, Dimroth, Graham, klein,		ML 100 mm	2 x NS 14,5
1173	Rückflußkühler, Kugel-(=ALLIHN), groß,		ML = 400 mm	2 x NS 29
1174	Rückflußkühler, Kugel-(=ALLIHN), mittel,		ML = 200/300 mm	2 x NS 14,5
1175	Rückfluß für Rotationsverdampfer			
1176				
1177				

1178 **Artikel**

1179

# S

1180			
1181	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 60 x 8 mm	
1182	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 75 x 7 mm	
1183	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 100 x 12 mm	
1184	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 150-180 x 15-20 mm	
1185	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 150-190 x 20-30 mm	
1186	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 160 x 15 mm	
1187	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 230 x 18 mm	
1188	Saugfinger, ohne Schliff	L x Ø 230 x 25 mm	
1189	Saugfinger, NS 14,5	L = 140 mm	
1190	Saugfinger, NS 14,5	L = 150 mm	
1191	Saugfinger, NS 35	L = 190 mm	
1192	Saugflaschen	100 mL	
1193	Saugflaschen	100 mL	mit seitlichem Tubus+Keck-Montage-Set
1194	Saugflaschen	250 mL,	Glas-Olive
1195	Saugflaschen	250 mL	mit seitlichem Tubus
1196	Saugflaschen	500 mL,	Glas-Olive
1197	Saugflaschen	500 mL	mit seitlichem Tubus
1198	Saugflaschen	1000 mL,	Glas-Olive
1199	Saugflaschen	1000 mL	mit seitlichem Tubus
1200	Saugflaschen	2000 mL,	Glas-Olive
1201	Saugflaschen	2000 mL	mit seitlichem Tubus
1202	Saugflaschen	3000 mL, Glas-Olive	<i>nicht vorrätig</i>
1203	Saugflaschen/Biorektor	4000 mL, Glas-Olive unten	
1204	Schaufeln, Industrieschaufel-; Plaste	V = 110 mL	
1205	Schaufeln, Industrieschaufel-; Plaste	V = 150 mL	
1206	Schaufeln, Metall + Plaste		
1207	Scheidetrichter, lang	25 mL	
1208	Scheidetrichter, lang	100 mL	
1209	Scheidetrichter, lang	200 mL	
1210	Scheidetrichter, lang	250 mL	
1211	Scheidetrichter, lang	500 mL	
1212	Scheidetrichter, lang	1000 mL	
1213	Scheidetrichter, ungraduiert	10 mL	
1214	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	10 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1215	Scheidetrichter, ungraduiert	20/25 mL	kurzstielig, langstielig
1216	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	25 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1217	Scheidetrichter, ungraduiert	50 mL	
1218	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	50 mL	
1219	Scheidetrichter, ungraduiert	100 mL	kurzstielig, lanstielig
1220	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	100 mL	
1221	Scheidetrichter, ungraduiert	200 mL	kurzstielig, langstielig
1222	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	200 mL	

1223	Scheidetrichter, ungraduiert	250 mL	kurzstielig, langstielig
1224	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	250 mL	
1225	Scheidetrichter, ungraduiert	500 mL	langstielig
1226	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	500 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1227	Scheidetrichter, ungraduiert	1000 mL	langstielig
1228	Scheidetrichter, ungraduiert, PTFE-Küken	1000 mL	
1229	Scheidetrichter, ungraduiert	2000 mL	
1230	Scheidetrichter nach Squibb, graduiert, PTFE-Küken	100 mL	
1231	Scheidetrichter nach Squibb, graduiert, PTFE-Küken	250 mL	
1232	Scheidetrichter nach Squibb, graduiert, PTFE-Küken	500 mL	
1233	Scheidetrichter nach Squibb, graduiert, PTFE-Küken	1000 mL	
1234	Scheidetrichter nach Squibb, graduiert, PTFE-Küken	2000 mL	
1235	Scheidetrichter nach Gilson, Glas-Küken,	500 mL	
1236	Schellen; Schlauchschellen = Quetschhähne, Abklemmen von Schläuchen		
1237	Schellen; Rohrschellen;	10 mm	
1238	Schellen; Rohrschellen;	20 mm	
1239	Schellen; Rohrschellen;	25 mm	
1240	Schellen; Rohrschellen;	30 mm	
1241	Schellen; Rohrschellen;	40 mm	
1242	Schellen; Schlauchschellen;	7-11 mm	
1243	Schellen; Schlauchschellen;	11-19 mm	
1244	Schellen; Schlauchschellen;	10-16 mm	
1245	Schellen; Schlauchschellen;	12-20 mm	
1246	Schellen; Schlauchschellen;	12-22 mm	
1247	Schellen; Schlauchschellen;	16-27 mm	
1248	Schellen; Schlauchschellen;	23-35 mm	
1249	Schellen; Schlauchschellen;	12-9 mm	
1250	Schellen; Sicherheitschellen;	6-10 mm	
1251	Schellen; Sicherheitschellen;	9,5-14 mm	
1252	Schellen; Sicherheitschellen;	12-16 mm	
1253	Schellen; Sicherheitschellen;	13-17 mm	
1254	Schellen; Sicherheitschellen;	18-21 mm	
1255	Schlauch, Gas-		
1256	Schlauch, Gummi-	ID x WD	8 x 2 mm
1257	Schlauch, Gummi-	ID x AD x WD	10 x 14 x 2 mm
1258	Schlauch, Perbunan, schwarz, NBR	ID x AD	7 x 11 mm
1259	Schlauch, PVC	ID x WD	4 x 1,5 mm <i>nicht vorrätig</i>
1260	Schlauch, PVC	ID x WD	5 x 1,5 mm <i>nicht vorrätig</i>
1261	Schlauch, PVC	ID x AD x WD	6 x 10 x 1,5 mm
1262	Schlauch, PVC	ID x AD x WD	7 x 10 x 1,5 mm
1263	Schlauch, PVC	ID x AD x WD	8 x 10 x 1,5 mm <i>nicht vorrätig</i>
1264	Schlauch, PVC	ID x AD x WD	8 x 12 x 2 mm
1265	Schlauch, PVC	ID x AD x WD	10 x 14 x 2 mm
1266	Schlauch, PVC	ID x AD	12 x 16 x 2 mm
1267	Schlauch, PVC	ID x AD x WD	16 x 20 x 2 mm

1268	Schlauch, PVC	ID x AD	18 x 24	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1269	Schlauch, PVC	ID x WD	19 x 3	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1270	Schlauch, PVC mit Gewebe	ID x AD x WD	6 x 12(5) x 3	mm	
1271	Schlauch, PVC mit Gewebe	ID x AD x WD	8 x 14 x 3	mm	
1272	Schlauch, PVC mit Gewebe	ID x AD x WD	9 x 15 x 3	mm	
1273	Schlauch, PVC mit Gewebe	ID x AD x WD	10 x 16 x 3	mm	
1274	Schlauch, PVC mit Gewebe	ID x WD	12 x 3	mm	
1275	Schlauch, PVC mit Gewebe	ID x WD	25 x 4,5	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1276	Schlauch, Silikon	ID x AD x WD	4 x 7 x 1,5	mm	
1277	Schlauch, Silikon	ID x AD x WD	5 x 8 x 1,5	mm	
1278	Schlauch, Silikon	ID x AD x WD	6 x 10 x 2	mm	
1279	Schlauch, Silikon	ID x AD x WD	6 x 12 x 1,5	mm	
1280	Schlauch, Silikon	ID x AD	8 x 12 x 2	mm	
1281	Schlauch, Silikon	ID x AD x WD	10 x 12 x 2	mm	
1282	Schlauch, Silikon	ID x AD x WD	12 x 14 x 1,5/ 2	mm	
1283	Schlauch, Teflon	ID x AD	4 x 6	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1284	Schlauch, Teflon	ID x WD	10 x 1	mm	
1285	Schlauch, Vakuum-	ID x AD x WD	4 x 14 x 5	mm	
1286	Schlauch, Vakuum-	ID x AD x WD	6 x 16 x 4	mm	
1287	Schlauch, Vakuum-	ID x AD x WD	7 x 16 x 5	mm	
1288	Schlauch, Vakuum-	ID x AD x WD	8 x 18 x 5	mm	
1289	Schlauch, Vakuum-	ID x WD	10 x 5	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1290	Schlauch, Vakuum-	ID x WD	12 x 5	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1291	Schlauch, Vakuum-	ID x WD	15 x 31	mm	<i>nicht vorrätig</i>
1292	Schlauchadapter (Zwei-Wege-Anschlußstück; manuell bedienbar)				
1293	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>Glas</b> ; schmal	ID	3	mm	
1294	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>Glas</b> ; schmal	ID	4	mm	
1295	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>Glas</b> ; schmal	ID	5	mm	
1296	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>Glas</b> ; breit	ID	6	mm	
1297	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>Glas</b> ; breit	ID	9	mm	
1298	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>Glas</b>	ID	2-5	mm	
1299	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>Glas</b>	ID	3	mm	
1300	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>Glas</b>	ID	5	mm	
1301	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>Glas</b>	ID	6	mm	
1302	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>Glas</b>	ID	8	mm	
1303	Schlauchverbinder; Y, T, Kreuz-Stücke; <b>Glas</b> sehr kleiner ID				
1304	Schlauchverbinder, Universal-; <b>Glas</b> ; olivenförmig f. Schlauch	L =	100 - 140	mm	
1305	Schlauchverbinder, Universal-; <b>PP</b> ; olivenförmig f. Schlauch	ID	4-17	mm	
1306	Schlauchverbinder; <b>PP</b> ; gerade f. Schlauch	ID	9-13	mm	
1307	Schlauchverbinder; <b>PP</b> ; gerade f. Schlauch	ID	6 - 10	mm; L = 55 mm	
1308	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>PP</b> ; schmal	ID	8	mm	
1309	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>PP</b>	ID	11-13	mm	
1310	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>PP</b>	ID	13-15	mm	
1311	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b> ; IDMR-Schlauch	ID	3-4	mm	
1312	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b> ;	ID	4	mm	

1313	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b> ;	ID 5 mm
1314	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b> ;	ID 6 mm
1315	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b> ;	ID 8 mm
1316	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b> ;	ID 10 mm
1317	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b>	ID 11-13 mm
1318	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>PP</b>	ID 13-15 mm
1319	Schlauchverbinder; T-Stücke; <b>Metall</b>	ID 12 mm
1320	Schlauchverbinder; Y-Stücke; <b>Metall</b>	ID 12 mm
1321	Schlauchverbinder; gerade; <b>Metall</b>	kleine ID
1322	Schlauchkupplung, -verbinder, PE 4-5-6 mm	
1323	Schlauchkupplung, -verbinder, PE 6-7-8 mm	
1324	Schlauchkupplung, -verbinder, PE 8-9-10 mm	
1325	Schlauchkupplung, -verbinder, PE 10-11-12 mm	
1326	Schlauchkupplung, -verbinder, PE 12-13-14 mm	
1327	Schlenkkolben, Zweihals- ; Stickstoff-Rundkolben	NS 29 / NS 14,5 100 mL
1328	Schlenkkolben, Zweihals- ; Stickstoff-Rundkolben	NS 29 / NS 14,5 250 mL
1329	Schlenkkolben, Zweihals- ; Stickstoff-Rundkolben	NS 29 / NS 14,5 500 mL
1330	Schlenkkolben, Zweihals-; Stickstoff-Rundkolben	NS 29 / NS 14,5 1000 mL
1331	Schlenkkolben, Stickstoff-Rundkolben	NS 14,5 50 mL
1332	Schlenkkolben, Stickstoff-Rundkolben	NS 14,5 100 mL
1333	Schlenkkolben, Stickstoff-Rundkolben	NS 29 100 mL
1334	Schlenkkolben, Stickstoff-Rundkolben	NS 29 250 mL
1335	Schlenkkolben, Stickstoff-Rundkolben	NS 29 500 mL
1336	Schlenkkolben in langer Form	NSH/NSK 14,5 25 mL
1337	Schlenkkolben in langer Form	NSH/NSH 14,5 50 mL
1338	Schlenkkolben in langer Form	NSH/NSK 14,5 100 mL
1339	Schmelzpunktbestimmungsapparatur nach THIELE + Glasrührer/Stopfen	
1340	Schmelzpunktkapillaren (Mikro-Hämatokrit-Kapillaren)	
1341	Schmelztiiegel, B 25, bauchig	Ø 25 mm
1342	Schmelztiiegel, B 30, bauchig	Ø 30 mm
1343	Schmelztiiegel, B 40, bauchig	Ø 40 mm; Höhe 32 mm
1344	Schmelztiiegel, B 40, bauchig	Ø 40 mm; Höhe 32 mm; Fa.Haldenwanger
1345	Schmelztiiegel, B 50, bauchig	Ø 50 mm H=32mm
1346	Schmelztiiegel, B 60, bauchig	Ø 60 mm
1347	Schmelztiiegel, B 80, bauchig	Ø 80 mm
1348	Schmelztiiegel, C 25/26, bauchig tief	Ø 25 mm/ Ø 26 mm
1349	Schmelztiiegel, C 30, bauchig tief	Ø 30 mm
1350	Schmelztiiegel, C 40, bauchig tief	Ø 40 mm H=50mm
1351	Schmelztiiegel, C 50, bauchig tief	Ø 50 mm
1352	Schmelztiiegel, C 60, bauchig tief	Ø 60 mm H=70mm
1353	Schmelztiiegel, C 80, bauchig tief	Ø 80 mm
1354	Schmelztiiegel, Quarzglas, hohe Form	Ø 20 mm
1355	Schmelztiiegel, Quarzglas, hohe Form	Ø 30 mm
1356	Schmelztiiegel, Quarzglas, hohe Form	Ø 40 mm
1357	Schmelztiiegel, Quarzglas, hohe Form	Ø 50 mm



- 1358 Schmelztiiegel, Deckel Ø 30 mm
- 1359 Schmelztiiegel, Deckel Ø 40 mm
- 1360 Schmelztiiegel, Deckel Ø 45 mm
- 1361 Schmelztiiegel, Deckel Ø 50 mm
- 1362 Schmelztiiegel, Deckel Ø 60 mm
- 1363 Schmelztiiegel, Deckel Ø 80 mm
- 1364 Schmelztiiegel, Deckel, PYROLAN Ø 40 mm
- 1365 Schmelztiiegel, Deckel, PYROLAN Ø 50 mm
- 1366 Schmelztiiegel, Deckel, Quarzglas Ø 45 mm
- 1367 Schnappdeckelgläser inkl. Schnappdeckel, 5 mL
- 1368 Schnappdeckelgläser inkl. Schnappdeckel, 10 mL
- 1369 Schnappdeckelverschlüsse (flache + spitze Form) ND 18
- 1370 Schnappdeckelverschlüsse (flache + spitze Form) ND 22
- 1371 Schraubkappe, 8mm, PP schwarz m.Loeh; Silicon weiß/PTFE rot, Ultra Clean 1,3mm
- 1372 Schraubkappe, 10 mm, PP mit Loch; Naturkautschuk rot-orange/TEF transparent Dicke 1,3mm, 60 ° shore
- 1373 Schraubkappe, 8mm, PP schwarz m.Loeh; Silicon weiß/PTFE blau,geschlitzt, 1,3mm
- 1374 Schraubkappe, N15, PP grün geschlossen; F217 weiß/beige, Septumdicke 1,3mm
- 1375 Schraubverschluss PE-LD, Gewinde-Ø 28 mm, 1000 mL EH
- 1376 Schraubverschluss,PP, schwarz, Gewinde-Ø 32 mm; für WH 30 + 50 mL
- 1377 Schraubverschluss,PP, schwarz, Gewinde-Ø 18 mm; für EH 30 + 50 mL
- 1378 Schraubverschluss, PP, schwarz, ND40, geschlossen, Septum PTFE virginal
- 1379 Schraubverschluss,PP, schwarz,rot, weiß, Gewinde-Ø 18 mm; für EH-Flaschen
- 1380 Schraubverschluss,PP, schwarz, Gewinde-Ø 22 mm; für EH-Flaschen 150 + 250 mL
- 1381 Schraubverschluss,PP, weiß, Gewinde-Ø 26 mm; für EH-Flaschen
- 1382 Schraubverschluss,PP, blau, Gewinde-Ø 30-35 mm; für EH-Flaschen
- 1383 Schraubverschluss, PP GL32 blau
- 1384 Schraubverschluss, PP GL45 blau
- 1385 Schraubverschlüsse, verschiedene Größen, Metall, PP
- 1386 Schraubverschlüsse, verschiedene Größen; Metall, PP; Gewinde-Ø 40-50 mm
- 1387 Schraubverschlüsse, schwarz PP; Gewinde-Ø 55 mm
- 1388 Schraubverschlüsse, schwarz, PP, Gewinde-Ø 68 mm
- 1389 Schraubverschlüsse, verschiedene Größen; PP
- 1390 Schraubverschlussskappe rot; GL14, mit PTFE-beschichteter Silikondichtung
- 1391 Schraubverschlussskappe rot; GL18, mit PTFE-beschichteter Silikondichtung
- 1392 Schraubverschlussskappe rot; GL25, mit PTFE-beschichteter Silikondichtung
- 1393 Schraubverschlussskappe rot; GL32, mit PTFE-beschichteter Silikondichtung
- 1394 Schraubverschlussskappe rot; GL45, mit PTFE-beschichteter Silikondichtung
- 1395 Schraubverbindungsskappe mit Bohrung, rot, für GL14
- 1396 Schraubverbindungsskappe mit Bohrung, rot, für GL18
- 1397 Schraubverbindungsskappe mit Bohrung, rot, für GL32
- 1398 Schutzbrille millennia, UV geeignet, elegant
- 1399 Schutzbrille; Überbrille, UV geeignet, verstellbare Bügellänge, elegant
- 1400 Schutzbrille Cobra, anti-Dampf, anti-Kratz, rutschhemmend, elegant
- 1401 Schutzbrille ClassicLine, verstellbare Bügellänge, Seitenschutz, elegant
- 1402 Schutzbrille; Universal, elegant

1403	Schutzbrille OSLO, verstellbare Bügellänge, anti-kratz, Seitenschutz, elegant	
1404	Siedeglocken	
1405	Siedekapillaren NS 7,5	gerade
1406	Siedekapillaren NS 14,5	gerade
1407	Silikondichtung für Gewinde GL14, mit PTFE-Stulpe	12x6 mm
1408	Silikondichtung für Gewinde GL18, mit PTFE-Stulpe	16x6 mm
1409	Silikondichtung für Gewinde GL18, mit PTFE-Stulpe	16x8 mm
1410	Silikondichtung für Gewinde GL14, A.D. 12 mm, zum Durchstechen / Septa	
1411	Soxhlet-Extraktor	50 mL
1412	Soxhlet-Extraktor	100 mL
1413	Soxhlet-Extraktor	150 mL
1414	Soxhlet-Extraktor	250 mL
1415	Soxhlet-Apparatur, komplett	100 mL
1416	Soxhlet-Apparatur, komplett	250 mL
1417	Soxhlet-Apparatur, komplett	500 mL
1418	Soxhlet-, Zubehör = Reduzierstücke NS 45	
1419	Spiralfedern	7 - 11 mm
1420	Spiralfedern	14 - 22 mm
1421	Spiralfedern	25 - 30 mm
1422	Spiralfedern	35 mm
1423	Spiralfedern	40 mm
1424	Spiralfedern	50 - 70 mm
1425	Spritzen, Glas-, KaPeG (Metall-Glas)	5 mL
1426	Spritzen, Klarglas mit LUER-Kegel, austauschbar	2 mL
1427	Spritzen, Klarglas mit LUER-Kegel, austauschbar	5 mL
1428	Spritzen, Klarglas mit LUER-Kegel, austauschbar	10 mL
1429	Spritzen, Klarglas mit LUER-Kegel, austauschbar	20 mL
1430	Spritzen, Klarglas mit LUER-Kegel, austauschbar	50 mL
1431	Spritzen, Glas-, Uni-Rekord, austauschbar (Metall-Glas)	2 mL
1432	Spritzen, Glas-, Uni-Rekord, austauschbar (Metall-Glas)	5 mL
1433	Spritzen, Glas-, Uni-Rekord, austauschbar (Metall-Glas)	10 mL
1434	Spritzen, Glas-, Uni-Rekord, austauschbar (Metall-Glas)	20 mL
1435	Spritzen, Mikroliterinjektions- (GC!!)	10 µL
1436	Spritzen, Mikroliterinjektions- (GC!!)	50 µL
1437	Spritzen, Mikroliterinjektions- (GC!!)	100 µL
1438	Spitzkolben	NS 14,5 5 mL
1439	Spitzkolben	NS 14,5 10 mL
1440	Spitzkolben	NS 14,5 25 mL
1441	Spitzkolben	NS 14,5 50 mL
1442	Spitzkolben	NS 14,5 100 mL
1443	Spitzkolben	NS 14,5 250 mL
1444	Spitzkolben	NS 14,5 500 mL
1445	Spitzkolben	NS 19 50 mL
1446	Spitzkolben	NS 19 100 mL
1447	Spitzkolben	NS 19 250 mL

1448	Spitzkolben	NS 29	5 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1449	Spitzkolben	NS 29	10 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1450	Spitzkolben	NS 29	25 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1451	Spitzkolben	NS 29	50 mL	
1452	Spitzkolben	NS 29	100 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1453	Spitzkolben	NS 29	250 mL	
1454	Spritzen, Tuberkulin;	NORM-JECT	1 mL, 2 tlg., LUER	
1455	Spritzen, Einmal-	NORM-JECT	2 mL, 2 tlg., LUER	
1456	Spritzen, Einmal-	NORM-JECT	5 mL, 2 tlg., LUER	
1457	Spritzen, Einmal-	NORM-JECT	10 mL, 2 tlg., LUER	
1458	Spritzen, Einmal-	NORM-JECT	20 mL, 2 tlg., LUER	
1459	Spritzen, Einmal-	NORM-JECT	50 mL, 2 tlg., LUER	
1460	Spritzen, Einmal-	NORM-JECT	50 mL, 2 tlg., LUER-LOCK	
1461	Spritzenvorfilter (z.B. HPLC, LM-Reinigung)		Membran PTFE, Drm. 13 mm, Por. 0,2µm, Eingang LUER-LOCK, Ausgang LI	
1462	Spritzenvorfilter (z.B. HPLC, LM-Reinigung)		Membran PTFE, Drm. 25 mm, Por. 0,2µm, Eingang LUER-LOCK, Ausgang LI	
1463	Spritzflaschen		500 mL für Aceton (beschriftet)	
1464	Spritzflaschen		1000 mL für Aceton (beschriftet)	
1465	Spritzflaschen		500 mL für Acetonitril (beschriftet)	
1466	Spritzflaschen		500 mL für Ethanol (beschriftet)	
1467	Spritzflaschen		500 mL für Ethylacetat (beschriftet)	
1468	Spritzflaschen		500 mL für Ethylacetat (beschriftet)	
1469	Spritzflaschen		500 mL für iso-Propanol (beschriftet)	
1470	Spritzflaschen		500 mL für Methanol (beschriftet)	
1471	Spritzflaschen		500 mL für Methylenchlorid (beschriftet)	
1472	Spritzflaschen		1000 mL (siehe auch Flaschen EH weiß, PE)	
1473	Spritzflaschen		500 mL, neutral, unbeschriftet, gelber Deckel	
1474	Spritzverschlüsse=Spritzflaschenaufsatz		für 1000 mL Enghalsflasche (Spritzflaschenaufsätze)	
1475	Standkolben	NS 14,5	100 mL	
1476	Standkolben	NS 29	100 mL	
1477	Standkolben	NS 29	500 mL	
1478	Standkolben	NS 29	1000 mL	
1479	Standkolben	NS 45	250 mL	
1480	Standkolben	ohne Schliff	250 mL	
1481	Standkolben	ohne Schliff	500 mL	
1482	Standzylinder, Glas-, Deckglas dazu			
1483	Stative, komplett (kurze Form)			
1484	Stativfüße, Metall			
1485	Stativfüße, Plaste			
1486	Stativ-Klemmen	NS 14,5		
1487	Stativ-Klemmen	NS 29		
1488	Stativ-Klemmen / Krallen, roter Überzug	NS 29 mm		
1489	Stativ-Klemmen	NS 34 / 45 / 60 mm		
1490	Stativ-Klemmen und Muffen (Kombination)			
1491	Stativ-Klemme; Universal, silberfarben; Spannweite 80 mm; Nr. 5444			
1492	Stativ-Ringe (klein, mittel, groß)			

- 1493 Stativ-Ringe mit Muffe
- 1494 Stativ-Schrauber / Halter f. Abzüge
- 1495 Stativstäbe 600 mm
- 1496 Stativstäbe 1000 mm
- 1497 Stickstoffrundkolben (Schlenk) NS 14,5 100 mL
- 1498 Stickstoffrundkolben (Schlenk) NS 29 100 mL
- 1499 Stickstoffrundkolben (Schlenk) NS 29 250 mL
- 1500 Stickstoff-Zweihalsrundkolben (Schlenk) NS 29 / NS 14,5 250 mL
- 1501 Stickstoff-Zweihalsrundkolben (Schlenk) NS 29 / NS 14,5 1000 mL
- 1502 Stopfen, Eindrück- für Reagenzgläser, Probengefäße, Rundkolben Ø 10,5 mm
- 1503 Stopfen, Eindrück- für Reagenzgläser, Probengefäße, Rundkolben Ø 14,5 mm
- 1504 Stopfen, Eindrück- für Reagenzgläser, Probengefäße, Rundkolben Ø 22 mm
- 1505 Stopfen, Eindrück- für Reagenzgläser, Probengefäße, Rundkolben Ø 28 mm
- 1506 Stopfen, Eindrück- für Reagenzgläser, Probengefäße, Rundkolben Ø 29 mm
- 1507 Stopfen, Gummi mit umstülpbarem Rand = SEPTEN Drm. 14,9 mm
- 1508 Stopfen, Gummi mit umstülpbarem Rand = SEPTEN Drm. 30,7 mm
- 1509 Stopfen, Glas- NS 10 massiv
- 1510 Stopfen, Glas- NS 14,5 massiv
- 1511 Stopfen, Glas- NS 19 massiv
- 1512 Stopfen, Glas- NS 24 massiv
- 1513 Stopfen, Glas- NS 29 massiv
- 1514 Stopfen, Glas- NS 34 massiv
- 1515 Stopfen, Glas-, NS 7,5 hohl
- 1516 Stopfen, Glas-, NS 12 hohl
- 1517 Stopfen, Glas-, NS 14,5 hohl
- 1518 Stopfen, Glas-, NS 19 hohl
- 1519 Stopfen, Glas-, NS 29 hohl
- 1520 Stopfen, Glas-, NS 14,5 hohl mit Druckausgleich
- 1521 Stopfen, Glas-, NS 29 hohl mit Druckausgleich
- 1522 Stopfen, Griff- Ø 14,9 mm f. Proberöhrchen
- 1523 Stopfen, Griff- Ø 16 mm f. Proberöhrchen
- 1524 Stopfen, Griff- Ø 30,7 mm f. Proberöhrchen *nicht vorr.*
- 1525 Stopfen = Lamellenstopfen PE-LD 11,5-13 mm für Flachbodengläser 65x15mm
- 1526 Stopfen = Lamellenstopfen PE-LD 18,5-20 mm für Flachbodengläser 70x22mm
- 1527 Stopfen, LDPE NS 16 mm
- 1528 Stopfen, LDPE NS 29 mm
- 1529 Stopfen, PE NS 7,5 mm
- 1530 Stopfen, PE NS 10 mm
- 1531 Stopfen, PE NS 12 mm
- 1532 Stopfen, PE NS 14,5 mm
- 1533 Stopfen, PE NS 19 mm
- 1534 Stopfen, PE NS 24 mm
- 1535 Stopfen, PE NS 29mm
- 1536 Stopfen für diverse Schliffflaschen
- 1537 Stopfen als Kappen und Hülsen; NSH ca. 7,5-60 mm; NKS ca. 7,5-29 mm

- 1538 Strömungsmesser, SAN-LiquidMobil; glasklar, blau
- 1539 Sulfierkolben 200 mL
- 1540 Sulfierkolben 350 mL
- 1541 Sulfierkolben 750 mL
- 1542 Sulfierkolben 1500 mL
- 1543 Sulfierkolben 2500 mL
- 1544 Sulfierkolben 4000 mL
- 1545 Sulfierkolben 6000 mL

1546

1547

1548 **Artikel**

1549

1550

T

- 1551 Teflon- Dichtband 12 mm x 12 m
- 1552 Temperiermantel mit Olive 50 mL
- 1553 Temperiermantel mit Olive 100 mL
- 1554 Temperiermantel dreiarmig 100-250 mL
- 1555 Temperiermantel dreiarmig 500-750 mL (verspiegelt)
- 1556 Test Tubes, Provetten  $\varnothing$  10,5 mm
- 1557 Test Tubes Capes für Provetten  $\varnothing$  10,5 mm
- 1558 Test Tubes Capes für Provetten  $\varnothing$  14,5 mm
- 1559 Test Tubes Capes für Provetten  $\varnothing$  22 mm
- 1560 Tiegelzangen (neu), klein
- 1561 Tiegelzangen (neu), mittel
- 1562 Tiegelzangen (alt), mittel
- 1563 Tiegelzangen (alt), groß
- 1564 Thermometer mit angeschmolzenem Glasrührer 0+30°C
- 1565 Thermometer NS 7,5 +5+35°C L = 35 mm
- 1566 Thermometer NS 7,5 0+200°C L = 35 mm
- 1567 Thermometer NS 7,5 0+350°C L = 40 mm
- 1568 Thermometer NS 14,5 0+250°C L = 50 mm
- 1569 Thermometer NS 14,5 0+350°C L = 50 mm
- 1570 Thermometer NS 14,5 -20+350°C L = 50 mm
- 1571 Thermometer NS 14,5 0+300°C L = 55 mm
- 1572 Thermometer NS 14,5 0+300°C L = 55 mm
- 1573 Thermometer NS 14,5 0+400°C L = 55 mm
- 1574 Thermometer NS 14,5 0+100°C L = 59 mm
- 1575 Thermometer NS 14,5 0+100°C L = 68 mm
- 1576 Thermometer NS 14,5 0+150°C L = 68 mm
- 1577 Thermometer NS 14,5 0+200°C L = 68 mm
- 1578 Thermometer NS 14,5 0+250°C L = 68 mm
- 1579 Thermometer NS 14,5 0+260°C L = 68 mm
- 1580 Thermometer NS 14,5 0+300°C L = 68 mm
- 1581 Thermometer NS 14,5 0+300°C L = 68 mm

1582	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 68 mm	
1583	Thermometer	NS 14,5	0+350°C	L = 68 mm	
1584	Thermometer	NS 14,5	0+360°C	L = 68 mm	
1585	Thermometer	NS 14,5	0+360°C	L = 68 mm	
1586	Thermometer	NS 14,5	0+380°C	L = 68 mm	
1587	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 68 mm	
1588	Thermometer	NS 14,5	+140+300°C	L = 68 mm	
1589	Thermometer	NS 14,5	+290+350°C	L = 68 mm	
1590	Thermometer	NS 14,5	+190+250°C	L = 68 mm	0,1grd
1591	Thermometer	NS 14,5	-200+30°C	L = 68 mm	
1592	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 70 mm	
1593	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 75 mm	
1594	Thermometer	NS 14,5	-40+30°C	L = 78 mm	
1595	Thermometer	NS 14,5	0+150°C	L = 78 mm	
1596	Thermometer	NS 14,5	0+250°C	L = 80 mm	
1597	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 80 mm	
1598	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 80 mm	
1599	Thermometer	NS 14,5	-10+150°C	L = 80 mm	
1600	Thermometer	NS 14,5	-10+250°C	L = 80 mm	
1601	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 90 mm	
1602	Thermometer	NS 14,5	0+250°C	L = 90 mm	
1603	Thermometer	NS 14,5	-90+30°C	L = 90 mm	
1604	Thermometer	NS 14,5	0+100°C	L = 95 mm	
1605	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 95 mm	
1606	Thermometer	NS 14,5	0+250°C	L = 95 mm	
1607	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 95 mm	
1608	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 95 mm	
1609	Thermometer	NS 14,5	0+360°C	L = 95 mm	
1610	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 90 mm	
1611	Thermometer	NS 14,5	+90+120°C	L = 280 mm	
1612	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 95 mm	2grd
1613	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 100 mm	
1614	Thermometer	NS 14,5	0+100°C	L = 125 mm	
1615	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 125 mm	
1616	Thermometer	NS 14,5	0+100°C	L = 120/125 mm	
1617	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 120/125 mm	
1618	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 120/125 mm	
1619	Thermometer	NS 14,5	0+360°C	L = 120/125 mm	
1620	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 120/125 mm	
1621	Thermometer	NS 14,5	0+100°C	L = 150 mm	
1622	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 150 mm	
1623	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 150 mm	
1624	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 160 mm	
1625	Thermometer	NS 14,5	0+360°C	L = 160 mm	
1626	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 160 mm	

1627	Thermometer	NS 14,5	-190+30°C	L = 170 mm	
1628	Thermometer	NS 14,5	-90+30°C	L = 175 mm	
1629	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 175 mm	
1630	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 175 mm	
1631	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 175 mm	
1632	Thermometer	NS 14,5	-60+30°C	L = 180 mm	
1633	Thermometer	NS 14,5	0+100°C	L = 180 mm	
1634	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 180 mm	
1635	Thermometer	NS 14,5	+50+200°C	L = 180 mm	
1636	Thermometer	NS 14,5	0+100°C	L = 200 mm	
1637	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 200 mm	
1638	Thermometer	NS 14,5	0+300°C	L = 200 mm	
1639	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 200 mm	
1640	Thermometer	NS 14,5	0+200°C	L = 250 mm	
1641	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 250 mm	
1642	Thermometer	NS 14,5	0+400°C	L = 300 mm	
1643	Thermometer	NS 14,5 (Metall)	+40+60°C	L = 205 mm	0,1grad
1644	Thermometer	NS 19	0+200°C	L = 95 mm	
1645	Thermometer	NS 19	0+300°C	L = 95 mm	
1646	Thermometer	ohne Schliff		-200+20°C	
1647	Thermometer	ohne Schliff		-200+30°C	
1648	Thermometer	ohne Schliff		-35+50°C	
1649	Thermometer	ohne Schliff		-30+40°C	
1650	Thermometer	ohne Schliff		-30+50°C	
1651	Thermometer	ohne Schliff		-20+110°C	
1652	Thermometer	ohne Schliff		-20+130°C	
1653	Thermometer	ohne Schliff		-20+150°C	
1654	Thermometer	ohne Schliff		-20+300°C	
1655	Thermometer	ohne Schliff		-20+420°C	
1656	Thermometer	ohne Schliff		-20+420°C	
1657	Thermometer	ohne Schliff		-10+10°C ;	0,1 grad
1658	Thermometer	ohne Schliff		-10+22°C	
1659	Thermometer	ohne Schliff		-10+50°C ;	0,1 grad
1660	Thermometer	ohne Schliff		-10+50°C	
1661	Thermometer	ohne Schliff		-10+100°C	
1662	Thermometer	ohne Schliff		-10+110°C	
1663	Thermometer	ohne Schliff		-10+110°C	
1664	Thermometer	ohne Schliff		-10+150°C	
1665	Thermometer	ohne Schliff		-10+200°C	
1666	Thermometer	ohne Schliff		-10+250°C	
1667	Thermometer	ohne Schliff		-10+300°C	
1668	Thermometer	ohne Schliff		-10+360°C	
1669	Thermometer	ohne Schliff		-10+400°C	
1670	Thermometer	ohne Schliff		-10+420°C	
1671	Thermometer	ohne Schliff		-5+0°C	

1672	Thermometer ohne Schliff	0+50°C
1673	Thermometer ohne Schliff	0+100°C
1674	Thermometer ohne Schliff	0+100°C
1675	Thermometer ohne Schliff, lang	0+100°C
1676	Thermometer ohne Schliff	0+120°C
1677	Thermometer ohne Schliff	0+150°C
1678	Thermometer ohne Schliff	0+200°C
1679	Thermometer ohne Schliff	0+200°C
1680	Thermometer ohne Schliff, lang	0+200°C
1681	Thermometer ohne Schliff	0+250°C
1682	Thermometer ohne Schliff	0+300°C
1683	Thermometer ohne Schliff	0+360°C
1684	Thermometer ohne Schliff	0+800°C
1685	Thermometer ohne Schliff	+20+230°C
1686	Thermometer ohne Schliff	+25+40°C
1687	Thermometer ohne Schliff	+30+50°C
1688	Thermometer ohne Schliff	+ 40+70°C
1689	Thermometer ohne Schliff	+40+300°C
1690	Thermometer ohne Schliff	+50+100°C
1691	Thermometer ohne Schliff	+50+200°C
1692	Thermometer ohne Schliff	+90+110°C
1693	Thermometer ohne Schliff	+100+140°C
1694	Thermometer ohne Schliff	+100+150°C
1695	Thermometer ohne Schliff	+100+180°C
1696	Thermometer ohne Schliff	+100+200°C
1697	Thermometer ohne Schliff	+110+130°C
1698	Thermometer ohne Schliff	+130+150°C
1699	Thermometer ohne Schliff	+140+170°C
1700	Thermometer ohne Schliff	+500+1000°C
1701	Thermometer ohne Schliff <b>(kurz!)</b>	0+100°C
1702	Thermometer ohne Schliff <b>(kurz!)</b>	0+200°C
1703	Thermometer für Höppler-Viskosimeter	
1704	Thermometer für Ultra-Thermostat nach Höppler	
1705	Thermometer für Flammpunktbestimmung	
1706	Thermometer mit kompletter Metallhülse	+100+400°C
1707	Thermometer, Ölthermometer	+100+140°C
1708	Thermometer, Ölthermometer	+200+350°C
1709	Thermometer, Ölthermometer	+200+400°C
1710	Thermometer zur Tropfpunktbestimmung	
1711	Thermometer, gewinkelt	0+300°C
1712	Thermometer ohne Schliff, gewinkelt	0+360°C
1713	Thermometer, gewinkelt	+100+250°C
1714	Thermometer, gewinkelt	+100+280°C
1715	Thermometer ohne Schliff, Olive	-30+40°C
1716	Thermometer ohne Schliff, Olive	0+100°C 0,1grd



1717	Thermometer ohne Schliff, Olive			+50+150°C
1718	Thermometer ohne Schliff (dicke Ausführung)			0+200°C
1719	Thermometer ohne Schliff (dicke Ausführung)			0+300°C
1720	Thermometer , lang/dünn			-10+400°C
1721	Thermometer , lang/dünn			0+200°C
1722	Thermometer , lang/dünn			0+400°C
1723	Thermometer , lang/dünn			0+600°C
1724	Thermometer ohne Schliff, verschiebbar			-90+30°C
1725	Thermometer ohne Schliff, verschiebbar			-60+30°C
1726	Thermometer ohne Schliff, verschiebbar			0+100°C
1727	Thermometer ohne Schliff, verschiebbar			0+200°C
1728	Thermometer ohne Schliff, verschiebbar			0+360°C
1729	Thermometer nach Beckmann			
1730	Thermometer, diverse Längen, Temp., m.+o. Schliff, Einzelstücke			bis 550°C
1731	Thermometersätze			
1732	Thermometerhalterung/-adapter; DURAN; GL 14; NSK14,5			// Quickfit
1733	Thermometerhalterung/-adapter; DURAN; GL 14; NSK19			// Quickfit
1734	Thermometerhalterung/-adapter; DURAN; GL 14; NS29			// Quickfit
1735	Thermometerhalterung/-adapter; DURAN; GL 18; NS14,5			// Quickfit
1736	Thermometerklemmen für verschiebbare Thermometer			
1737	Thermometer, umweltfreundlich ohne Schliff,			-10 - + 150°C
1738	Thermostat			
1739	Tiegelzangen (klein, mittel, groß)			
1740	Tonteller			
1741	Tondreiecke			
1742	Trichter, Glas-	35 mm	kurzstielig	L(Stiel) = 35 mm
1743	Trichter, Glas-	40 mm		
1744	Trichter, Glas-	45 mm		
1745	Trichter, Glas-	55 mm		
1746	Trichter, Glas-	80 mm		
1747	Trichter, Glas-	95 mm		
1748	Trichter, Glas-	100 mm		
1749	Trichter, Glas-	115 mm		
1750	Trichter, Glas-	140 mm		
1751	Trichter, Glas-	145 mm		
1752	Trichter, Glas-	160 mm		
1753	Trichter, Glas-	200 mm		
1754	Trichter, Glas-	260 mm		
1755	Trichter, Glas-,	65 mm	langstielig	L(Stiel) = 110 mm
1756	Trichter, Glas-,	80 mm	langstielig	L(Stiel) = 145 mm
1757	Trichter, Glas-,	140 mm	langstielig	L(Stiel) = 140 mm
1758	Trichter, Glas-, spezielle Trichtergesatlung, Rosette;	110 mm		L(Stiel) = 55 mm
1759	Trichter, Glas	NS 14,5	60 mm (Einfülltrichter)	
1760	Trichter, Glas	NS 29	90 mm (Einfülltrichter mit seitl. Absaugung)	
1761	Trichter, PP		30 x 5 mm	

1762	Trichter, PP	55 x 9 mm		
1763	Trichter, PP	75 x 10 mm		
1764	Trichter, PP	100/105 x 9 mm		
1765	Trichter, PP	120 x 13 mm		
1766	Trichter, PP	150 x 17 mm		
1767	Trichter, Pulver-, Glas	45 mm		
1768	Trichter, Pulver-, Glas	55 mm		
1769	Trichter, Pulver-, Glas	80 mm		
1770	Trichter, Pulver-, Glas	95 mm		
1771	Trichter, Pulver-, Glas	100 mm		
1772	Trichter, Pulver-, Glas	155 mm		
1773	Trichter, Pulver-, PP	OVAL 75 x 13 mm		
1774	Trichter, Pulver-, PP	65 x 15 mm		
1775	Trichter, Pulver-, PP	80 x 22 mm		
1776	Trichter, Pulver-, PP	100/105 x 25 mm		
1777	Trichter, Pulver-, PP	120 x 30 mm		
1778	Trichter, Pulver-, PP	150 x 28 mm		
1779	Trichter, Pulver-, PP	160 x 30 mm		
1780	Trichterständer für 8 Trichter			
1781	Trockenpistolen			
1782	Trockentürme	250 mL		
1783	Trockentürme	1000 mL		
1784	Tropfenfänger nach Stutzer	<b>NSH/NSK</b>	<b>29/14,5</b>	
1785	Tropfenfänger nach Stutzer	<b>NSH/NSK</b>	<b>29/29</b>	
1786	Tropfflaschen, neoLab, braun, 20 mL, Schraubpipette			
1787	Tropfpipetten, Plaste, PE, ungraduiert			
1788	Tropfpipetten, Plaste, PE, graduiert 3 mL			
1789	Tropfpipetten, Glas, mit bauchigem Ansatz, ohne Schliff			
1790	Tropfpipetten mit Schliff für Schliffflaschen (Praktikum ACA-I)			
1791	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	5 mL	
1792	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	10 mL	
1793	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	25 mL	<i>nicht vorrätig</i>
1794	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	50 mL	
1795	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	100 mL	
1796	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	250 mL	
1797	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	500 mL	
1798	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	50 mL	
1799	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	100 mL	
1800	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	250 mL	
1801	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	500 mL	
1802	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	1000 mL	
1803	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5, PTFE-Hahn	25 mL mit Druckausgleich	
1804	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	50 mL mit Druckausgleich	
1805	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5, PTFE-Hahn	50 mL mit Druckausgleich	
1806	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	100 mL mit Druckausgleich	

1807	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5, PTFE-Hahn	100 mL mit Druckausgleich
1808	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5	250 mL mit Druckausgleich
1809	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	100 mL mit Druckausgleich
1810	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	250 mL mit Druckausgleich
1811	Tropftrichter mit Schliff	NS 29, PTFE-Hahn	250 mL mit Druckausgleich
1812	Tropftrichter mit Schliff	NS 29	500 mL mit Druckausgleich
1813	Tropftrichter mit Schliff	NS 14,5 + Temperiermantel	100 mL
1814	Tropftrichter mit Schliff	NS 29 + Temperiermantel	100 mL
1815	Tüpfelplatten (Glas)		
1816	Tüpfelplatten (Kunststoff)		
1817	Tüpfelplatten (Porzellan)		

1818

1819

1820 **Artikel**

1821

1822

## U

1823	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSK 14,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1824	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSK 19</b>	Übergang Schliff auf Olive
1825	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSK 29</b>	Übergang Schliff auf Olive
1826	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSK 34,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1827	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSH 14,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1828	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSH 29</b>	Übergang Schliff auf Olive
1829	Übergangsstück mit Glashahn, gebogen,	<b>NSH 45</b>	Übergang Schliff auf Olive
1830	Übergangsstück mit Glashahn, gerade, je	<b>NSH+NSK 7,5-19</b>	Übergang Schliff auf Schliff
1831	Übergangsstück mit Glashahn, gerade,	<b>NSK 14,5</b>	
1832	Übergangsstück mit Glashahn, gerade,	<b>NSK 29</b>	
1833	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSK 7,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1834	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSK 10</b>	Übergang Schliff auf Olive
1835	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSK 14,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1836	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSK 29</b>	Übergang Schliff auf Olive
1837	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSH 14,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1838	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSH 19</b>	Übergang Schliff auf Olive
1839	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSH29 lang</b>	Übergang Schliff auf Olive
1840	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSH29 kurz</b>	Übergang Schliff auf Olive
1841	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSK 45</b>	Übergang Schliff auf Olive
1842	Übergangsstück ohne Hahn, gebogen,	<b>NSH 34,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1843	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSK 7,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1844	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSK 10</b>	Übergang Schliff auf Olive
1845	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSK 14,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1846	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSK 29</b>	Übergang Schliff auf Olive
1847	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSH 7,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1848	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSH 10</b>	Übergang Schliff auf Olive
1849	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSH 14,5</b>	Übergang Schliff auf Olive
1850	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSH 19</b>	Übergang Schliff auf Olive

1851	Übergangsstück ohne Hahn, gerade,	<b>NSH 29</b>	Übergang Schliff auf Olive
1852	Uhrgläser	Ø 45 mm	
1853	Uhrgläser	Ø 40-45 mm	
1854	Uhrgläser	Ø 50-55 mm	
1855	Uhrgläser	Ø 60 mm	
1856	Uhrgläser	Ø 70 mm	
1857	Uhrgläser	Ø 80 mm	
1858	Uhrgläser	Ø 90-95 mm	
1859	Uhrgläser	Ø 100-105 mm	
1860	Uhrgläser	Ø 120 mm	
1861	Uhrgläser	Ø 130 mm	
1862	Uhrgläser	Ø 140 mm	
1863	Uhrgläser	Ø 150 mm	
1864	Uhrgläser	Ø 170 mm	
1865	Uhrgläser	Ø 180 mm	
1866	Uhrgläser	Ø 210 mm	
1867	Uhrgläser	Ø 240 mm	
1868	Uhrgläser	Ø 250 mm	

1869

1870

1871 **Artikel**

1872

1873

**V**

1874	Vakuumhahn für Dephlegmator	<i>nicht vorrätig</i>	
1875	Vakuumsublimator nach Slotta	1 g NS 29 (+ 1 x zusätzl. Aufsatz)	
1876	Vakuumsublimator nach Slotta	3 g NS 60 (+ 1 x zusätzl. Aufsatz)	
1877	Vakuumvorstoß, gebogen	NS 14,5	
1878	Vakuumvorstoß, gebogen	NS 29	
1879	Vakuumvorstoß für Spinnen	NS 14,5	
1880	Vakuumvorstoß für Spinnen	NSH/NSK 19/14,5	
1881	Vakuumvorstoß für Spinnen	NS 29	
1882	Vierhalsrundkolben	NS 29 / 3 NS 14,5	1000 mL
1883	Vigreuxkolonnen	ML= 100 mm	2 NS 14,5
1884	Vigreuxkolonnen	ML= 140 mm	2 NS 14,5
1885	Vigreuxkolonnen	ML= 200 mm	2 NS 14,5
1886	Vigreuxkolonnen	ML= 200 mm	NSH/NSK 14,5/29
1887	Vigreuxkolonnen	ML= 300 mm	2 NS 14,5
1888	Vigreuxkolonnen	ML= 200 mm	2 NS 29
1889	Vigreuxkolonnen	ML= 300 mm	2 NS 29 seitl. Hahnanschluß mögl.
1890	Vigreuxkolonnen	ML= 350 mm	2 NS 29
1891	Vigreuxkolonnen	ML= 400 mm	2 NS 29
1892	Vigreuxkolonnen	ML= 600 mm	NSH/NSK 14,5/29
1893	Vinyl-beschichtete biegbare Blätter; f. Stabilisierung Glasgefäße im Wasserbad, S-, U-Form		
1894	Viskosimeter nach Ubbelohde (verschied. Größen)		

1895	Vollpipetten	0,5 mL
1896	Vollpipetten	1 mL
1897	Vollpipetten	2 mL
1898	Vollpipetten	2,5 mL
1899	Vollpipetten	3 mL
1900	Vollpipetten	4 mL
1901	Vollpipetten	5 mL
1902	Vollpipetten	6 mL
1903	Vollpipetten	10 mL
1904	Vollpipetten	15 mL
1905	Vollpipetten	20 mL
1906	Vollpipetten	25 mL
1907	Vollpipetten	30 mL
1908	Vollpipetten	40 mL
1909	Vollpipetten	50 mL
1910	Vollpipetten	100 mL

1911

1912

1913	<b>Artikel</b>	
1914		
1915	<b>W</b>	

1916	Wägeschalen	∅ x H = 15 x 13 mm (mit NS-Kappe)
1917	Wägeschalen	∅ x H = 18 x 30 mm (mit NS-Kappe)
1918	Wägeschalen	∅ x H = 22 x 37 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1919	Wägeschalen	∅ x H = 24 x 40 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1920	Wägeschalen	∅ x H = 25 x 25 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1921	Wägeschalen	∅ x H = 28 x 30 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1922	Wägeschalen	∅ x H = 28 x 37 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1923	Wägeschalen	∅ x H = 29 x 50 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1924	Wägeschalen	∅ x H = 34,5 x 35 mm (mit NS-Kappe)
1925	Wägeschalen	∅ x H = 60 x 35 mm (mit NS-Kappe)
1926	Wägeschalen	∅ x H = 65 x 35 mm (mit NS-Deckelstopfen)
1927	Wägeschalen Zubehör/Deckel; verschiedene Durchmesser	
1928	Wasserabscheider, ohne Hahn, NS 29 groß	
1929	Wasserabscheider, ohne Hahn, NS 14,5 klein	
1930	Wasserabscheider, mit Hahn, NS 29 groß	
1931	Wasserabscheider, mit Hahn, NS 14,5 klein	
1932	Wasserabscheider, invers	
1933	Wasserabscheider, Einsätze, Glasstab	
1934	Wasserbehälter=Standballon für VE-Wasser, 5L	<i>nicht vorrätig</i>
1935	Wasserdampfdestillation NSK14,5	
1936	Wasserstrahlpumpen (Niederdruck; Glas- und Kunststoff; Zubehör)	
1937	Watte (500g)	
1938	Wischtücher WYPALL L20 Extra+	

1939 Wischtücher KIMTECH Sience, Präzisionstücher für Küvetten, NMR

1940 Winkelstücke, Glas ID 6 mm

1941 Witt'sche Töpfe (Analytik-Praktikum)

1942

1943

1944 **Artikel**

1945

1946

**X, Y**

1947

1948

1949

1950 **Artikel**

1951

1952

**Z**

1953 Zellkulturplatten, 6-Well (Flachboden); PS = Polystyrol

1954 Zentrifugengläser, zylind., runder Boden, ungraduiert L x Ø 98 x 16 mm

1955 Zentrifugengläser, zylind., spitzer Boden, ungraduiert L x Ø 98 x 16 mm

1956 Zentrifugenröhrchen, Falcon, TYP GBO Cellstar 15 mL, steril, mit Schraubverschluß

1957 Zentrifugenröhrchen, Falcon, TYP GBO Cellstar 50 mL, steril, mit Schraubverschluß

1958 Zweihalsrundkolben NS 14,5 / NS 7,5 SH schräg 25 mL

1959 Zweihalsrundkolben NS 14,5 / NS 7,5 SH schräg 50 mL

1960 Zweihalsrundkolben NS 14,5 / NS 7,5 SH schräg 100 mL

1961 Zweihalsrundkolben 2 NS 14,5 SH schräg 25 mL

1962 Zweihalsrundkolben 2 NS 14,5 SH schräg 50 mL

1963 Zweihalsrundkolben 2 NS 14,5 SH schräg 100 mL

1964 Zweihalsrundkolben 2 NS 14,5 SH schräg 250 mL

1965 Zweihalsrundkolben 2 NS 14,5 SH schräg 500 mL

1966 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 25 mL

1967 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 50 mL

1968 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 100 mL

1969 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 250 mL

1970 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 500 mL

1971 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 1000 mL

1972 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 14,5 SH schräg 2000 mL

1973 Zweihalsrundkolben NS 29 / NS 29 SH schräg 250 mL

1974 Zweihalsspitzkolben NS 14,5 / NS 7,5 SH schräg 10 mL

1975 Zweihalsspitzkolben NS 14,5 / NS 7,5 SH schräg 25 mL

1976 Zweihalsspitzkolben 2 NS 14,5 SH schräg 25 mL

1977 Zweihalsspitzkolben 2 NS 14,5 SH schräg 50 mL

1978 Zweihalsspitzkolben 2 NS 14,5 SH schräg 100 mL

1979 Zweihalsspitzkolben 2 NS 14,5 SH schräg 250 mL

1980 Zweihalsspitzkolben 2 NS 14,5 SH schräg 500 mL

1981 Zweihalsspitzkolben 2 NS 19 SH schräg 100 mL

1982	Zweihalsspitzkolben	NS 29 / NS 14,5	SH schräg	250 mL
1983	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSK/NSK 7,5/7,5
1984	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/NSH 7,5/7,5
1985	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/NSK 7,5/7,5
1986	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSK/NSK 10/10
1987	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/NSK 10/10
1988	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/NSH 10/10
1989	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/NSK 14,5/14,5
1990	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSK/NSK 14,5/14,5
1991	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/NSK 29/29
1992	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSK/NSK 29/29
1993	Zwischenstücke	ohne Hahn	gerade	NSH/Kegelschliff 29/Kegelschliff
1994	Zwischenstücke, stuhlförmig		NSH/NSK 14,5/14,5	
1995	Zwischenstücke, stuhlförmig		NSH/NSK 29/29	
1996	Zylinderglas, 50 mL 69,5x44 mm, Klarglas mit Gewinde ND 40 (1 Pack. =125 Stück)			