

LABORHITS

LLG-Labor-Porzellan

Das LLG-Porzellan wird aus einem Werkstoff mit hoher Temperaturwechselbeständigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen chemische Einflüsse aller Art hergestellt. Der hohe Erweichungspunkt ermöglicht unter geeigneten Bedingungen die Verwendung glasierter Erzeugnisse bis etwa 1100 °C und unglasierte Erzeugnisse bis etwa 1350 °C. Von Abdampfschalen bis Schmelztiiegeln und Mörsern – ein komplettes Sortiment für Ihren täglichen Bedarf.



LLG-Abdampfschalen mit Ausguss, flach

Glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	DIN	VE	Bestell-Nr.
10	50	10	12903	1	9.115 301
20	60	14	12903	1	9.115 302
28	75	15		1	9.115 305
55	80	20	12903	1	9.115 303
110	100	25	12903	1	6.231 540
250	130	30	12903	1	9.115 304
450	160	40		1	9.115 306
1100	200	55		1	9.115 307
1750	250	55		1	9.115 308



LLG-Abdampfschale mit Ausguss, Rundboden

Glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	DIN	VE	Bestell-Nr.
10	40	16	12903	1	9.115 310
20	50	20	12903	1	9.115 311
30	63	25	12903	1	6.239 177
60	80	32	12903	1	9.115 312
150	100	40	12903	1	9.115 313
285	125	50	12903	1	9.115 314
700	170	74		1	9.115 315
1000	200	80		1	9.115 316
41	72	26		1	9.000 150
62	83	27		1	9.000 151
110	96	30		1	9.000 152
240	127	42		1	9.000 153
420	154	50		1	6.232 525
558	170	55		1	9.000 154



LLG-Abdampfschalen mit Ausguss, flach

Glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	VE	Bestell-Nr.
62	70	30	1	6.268 802
93	86	33	1	6.251 474
330	126	53	1	6.257 949
450	145	55	1	6.269 244
1200	195	74	1	6.241 820

LABORHITS



LLG-Schmelztiegel, niedrig/mittelhoch/hoch

DIN 12904. Glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	Form	VE	Bestell-Nr.
5	30	19	Niedrig	1	9.250 900
10	35	22	Niedrig	1	9.250 901
17	40	25	Niedrig	1	9.250 902
21	45	28	Niedrig	1	9.250 903
34	50	32	Niedrig	1	9.250 904
63	60	38	Niedrig	1	9.250 905
91	70	44	Niedrig	1	9.250 906
10*	30	25	Mittelhoch	1	9.250 907
12	35	28	Mittelhoch	1	9.250 910
20	40	32	Mittelhoch	1	9.250 911
30	45	36	Mittelhoch	1	9.250 912
45	50	40	Mittelhoch	1	9.250 913
80	60	48	Mittelhoch	1	9.250 914
120	70	56	Mittelhoch	1	9.250 915
200*	80	62	Mittelhoch	1	9.250 916
15	30	38	Hoch	1	9.250 920
26	35	44	Hoch	1	9.250 921
35	40	50	Hoch	1	9.250 922
50	45	56	Hoch	1	9.250 923
72	50	62	Hoch	1	9.250 924
130	60	75	Hoch	1	9.250 925

* Nicht nach DIN



Deckel für LLG-Schmelztiegel

DIN 12904. Glasiert. Für Art.-Nr. 9.052 080 bis 9.052 092.

Ø Deckel mm	Ø Tiegel mm	VE	Bestell-Nr.
34	30	1	9.250 930
39	35	1	9.250 931
44	40	1	9.250 932
49	45	1	9.250 933
54	50	1	9.250 934
64	60	1	9.250 935
74	70	1	9.250 936
84	80	1	9.250 937



LLG-Filtertiegel mit porösem Boden

DIN 12909. Glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	Porengröße µm	VE	Bestell-Nr.
8	25	28	6	1	9.052 080
8	25	28	7	1	9.052 081
8	25	28	8	1	9.052 082
15	30	35	6	1	9.052 083
15	30	35	7	1	9.052 084
15	30	35	8	1	9.052 085
25	35	40	6	1	6.233 176
25	35	40	7	1	6.233 748
25	35	40	8	1	9.052 086
35	40	43	6	1	9.052 087
35	40	43	7	1	9.052 088
35	40	43	8	1	9.052 089
50	45	50	6	1	9.052 090
50	45	50	7	1	9.052 091
50	45	50	8	1	9.052 092

LABORHITS



LLG-Glückschalen

Glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	Form	Ausguss	VE	Bestell-Nr.
21	40	20	tiefe	ohne	1	6.237 126
64	60	30	tiefe	mit	1	6.241 972
64	60	30	tiefe	ohne	1	6.242 424
70	81	20	niedrige	ohne	1	7.654 046
103	70	35	tiefe	ohne	1	7.654 045



LLG-Schmelzschiffchen, mit Öse

Unglasiert.

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Bestell-Nr.
40	12	10	1	9.250 943
75	13	8	1	9.250 940
85	13	8	1	9.250 942
90	13	8	1	6.243 229
105	14	9	1	9.250 941



LLG-Wägeschiffchen

Glasiert.

Länge mm	VE	Bestell-Nr.
37	1	9.115 350
53	1	6.241 255
64	1	9.115 351



LLG-Büchnertrichter

Glasiert.

Für Ø Filterpapier mm	Inhalt ml	VE	Bestell-Nr.
45	35	1	6.239 903
55	70	1	6.237 328
70	120	1	6.231 541
90	240	1	9.252 500
110	400	1	9.252 501
125	600	1	9.252 502
150	1000	1	9.252 503
185	2000	1	9.252 504
240	4000	1	9.252 505
295	7000	1	9.252 506



LLG-Exsikkator Platten

Nach DIN 12911. Ohne FüÙe.

Mit Loch Ø 20 mm in der Mitte und mit vielen Löchern Ø 5 mm.

Ø mm	für DN	VE	Bestell-Nr.
90	100	1	9.042 801
140	150	1	9.042 802
190	200	1	9.042 803
235	250	1	9.042 804
280	300	1	9.042 805

LABORHITS



LLG-Mörser

Aussen glasiert.

Inhalt ml	Ø außen mm	Höhe mm	DIN	Beschreibung	VE	Bestell-Nr.
25	51	32		innen rau	1	9.164 410
70	63	41	12906	innen rau	1	6.227 149
75	76	45		innen rau	1	9.164 411
110	83	50		innen rau	1	6.232 577
160	90	56	12906	innen rau	1	6.243 865
220	105	64		innen rau	1	9.164 412
400	125	71	12906	innen rau	1	9.164 413
2250	224	127		innen rau	1	6.252 383
110	83	50		innen glasiert	1	6.227 289
220	105	64		innen glasiert	1	6.234 591



LLG-Pistill

Ø Kopf mm	Länge mm	DIN	Beschreibung	VE	Bestell-Nr.
14	54		rau	1	6.227 150
24	115	12906	rau	1	9.164 420
30	135	12906	rau	1	6.232 574
36	150	12906	rau	1	9.164 421
42	175	12906	rau	1	9.164 422
74	250	12906	rau	1	6.252 384
42	175	12906	glasiert	1	6.227 292
36	150	12906	glasiert	1	6.234 592



LLG-Kasserolle mit Stiel

Glasiert.

Inhalt ml	Ø mm	Höhe mm	VE	Bestell-Nr.
22	45	26	1	7.656 131
84	67	39	1	9.252 512
176	85	49	1	9.252 513
270	101	51	1	9.252 514
450	120	64	1	9.252 515
960	150	86	1	9.252 516

