

LLG-Schmelztiegel, Porzellan, hoch

Der glasierte Schmelztiegel zeichnet sich durch eine hohe thermische und chemische Beständigkeit aus. Ideal zum Erwärmen und Schmelzen von Stoffen. Nach DIN 12904. Temperaturbeständigkeit bis 900 °C.

Deckel bitte separat bestellen.

Material: Porzellan
Beschichtungsart: glasiert
Max. Temperaturbeständigkeit: 900 °C
Form: hoch

Nennvolumen ml	Ø oben mm	Höhe mm	Mit Deckel	Norm	Menge pro VE	Bestell Nr.
15	30	38	Nein	DIN 12904	1	9.250 920
26	35	44	Nein	DIN 12904	1	9.250 921
35	40	50	Nein	DIN 12904	1	9.250 922
50	45	56	Nein	DIN 12904	1	9.250 923
72	50	62	Nein	DIN 12904	1	9.250 924
130	60	75	Nein	DIN 12904	1	9.250 925
15	30	38	Nein	DIN 12904	5	9.250 970
26	35	44	Nein	DIN 12904	5	9.250 971

Zubehör:
Deckel für LLG-Tiegel, Porzellan

Alternativen:
LLG-Schmelztiegel, Porzellan, niedrig
LLG-Schmelztiegel, Porzellan, mittelhoch