

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2495

Calciumhydroxid z. A., ACS, Ph. Eur. (min. 96,0 %) Ca(OH)₂

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farbloses Pulver
Dichte	2,24 g/ml
Molare Masse	74,10 g/mol
Schmelzpunkt	550 °C
Siedepunkt	2850 °C
CAS-Nr.	1305-62-0
Calciumcarbonat (CaCO ₃)	max. 3,0 %
Unlösliche Bestandteile	max. 0,03 %
Kupfer (Cu)	max. 0,0005 %
Eisen (Fe)	max. 0,05 %
Blei (Pb)	max. 0,0002 %
Zink (Zn)	max. 0,0005 %
Chlorid (Cl)	max. 0,005 %
Sulfat (SO ₄)	max. 0,05 %
Strontium (Sr)	max. 0,05 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,003 %
Unlösliche Bestandteile in Salzsäure	max. 0,03 %
Magnesium (Mg)	max. 0,5 %
Kalium (K)	max. 0,05 %
Natrium (Na)	max. 0,05 %