

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1314

Natriumhydroxid Schuppen, Pharmazeutisch rein, EN 896
min. 98,0 % NaOH

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farblose bis weiße Schuppen
Schmelzpunkt	324 °C
Siedepunkt	1390 °C
Dichte	2,30 g/ml
Molare Masse	40,00 g/mol
Natriumcarbonat (Na ₂ CO ₃)	max. 0,5 %
Partikelgröße	1x1 bis 1,5 x 1,5 cm

Werte entsprechen der EN 896, NaOH zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch