

Produktbeschreibung von Natriumbicarbonat fein LM

Chemische Formel	NaHCO ₃
Molekulargewicht	84,01 g/mol
Synonyme	Natriumhydrogencarbonat
Beschreibung	Weißer, opake, kleine monokline Kristalle
CAS- Nummer	144-55-8
EINECS- Nummer	205-633-8
Zulassung/ Entspricht	E 500ii

Spezifikationswerte (Durchschnittswerte)

Gehalt	>= 99,3 %
--------	-----------

Weitere Werte, lediglich zur Information

Trocknungsverlust		<= 0,25 %
Gehalt Natriumcarbonat (Na ₂ CO ₃)		<= 0,6 %
Eisenoxid (Fe ₂ O ₃)		<= 6 ppm
Sulfat (SO ₄)		<= 100 ppm
Chlorid (Cl)		<= 100 ppm
pH-Wert (1%ige Lsg.)		<= 8,6
Wasserunlösliche Bestandteile		<= 200 ppm
Arsen		<= 0,1 ppm
Blei (Pb)		<= 2,0 ppm
Quecksilber (Hg)		<= 0,1 ppm
Cadmium		<= 0,5 ppm
Kupfer	<= 1,0 %	

Natriumbicarbonat fein LM | Sack (12 x 25 kg)

Artikelnummer	4260452044458
Gewicht	300kg