



Spezifikation

Natriumchlorat

Allgemeine Daten:

Chemische Formel	:	NaClO ₃
Molekulargewicht	:	106,44 g/mol
Beschreibung	:	farblose Kristalle
CAS-Nummer	:	7775-09-9
EINECS-Nummer	:	2318874

Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):

NaClO ₃	:	min. 99,8	%
Fe	:	10	ppm
Dichte	:	2,5	kg/l
pH-Wert	:	6,7	

Weitere Werte, lediglich zur Information:

NaCl	:	max. 0,1	%
H ₂ O	:	0,05	%
Ca	:	0,1	%
K	:	0,1	%
Cr	:	10	ppm
Wasserunlösliches	:	0,005	%
Schmelzpunkt	:	248	°C
Thermische Zersetzung	:	min. 300	°C
Schüttdichte	:	ca. 1,3	kg/l
Korngröße	:	800 - 1050	μ

Diese Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

Erstellt: 31.01.02

Dieses Formular wurde maschinell erstellt und trägt deshalb keine handschriftliche Unterschrift.