



## Spezifikation

### Soda leicht calc.

Seite: 1 / 1

#### Allgemeine Daten:

Chemische Formel	:	Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	
Molekulargewicht	:	105,99	g/mol
Synonyme	:	Natriumcarbonat, Dinatriumcarbonat	
CAS- Nummer	:	497-19-8	
EINECS- Nummer	:	207-838-8	
Beschreibung	:	weißes Pulver, hygroskopisch; klar und farblos löslich in Wasser	

#### Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):

Gesamtalkalität als Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	:	99,3	%
Chloride als NaCl	:	0,25	%

#### Weitere Werte, lediglich zur Information:

Eisen (Fe)	:	15	ppm
Sulfat	:	0,01	%
Trocknungsverlust (250°C)	:	0,3	%
Wasserunlösliche Bestandteile	:	0,015	%
Schüttdichte	:	0,47 - 0,6	

#### Dokumentstatus

Erstellt:	:	04.12.2019, J. Palt
Geprüft:	:	04.12.2019, D. Scholter

Die genannten Angaben werden im Rahmen unserer Qualitätssicherung regelmäßig überprüft. Dies entbindet den Käufer nicht von einer Eingangskontrolle gemäß HGB § 377 und hat nicht die Bedeutung, die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.