

Produkt: Natriumhydroxid

Lieferant: Furth Chemie GmbH, Leipzig
Synonyme: Ätznatron Perlen
CAS-Nr.: 1310-73-2

Spezifizierte Eigenschaften:

Merkmal	Einheit	Wert
Aussehen:		weiße Perlen
Reinheit:	%	99,6
Na ₂ CO ₃	%	0,42
NaCl	%	0,002
Na ₂ SO ₄	%	0,005
Eisengesamtmasse	%	0,0005
Quecksilbergesamtmasse	%	0,00005

Physikalisch technische Eigenschaften:

Merkmal	Einheit	Wert
Summenformel:		NaOH
Molmasse:	g/mol	40,0
Dichte (20 °C):	g/cm ³	2,13
Löslichkeit in Wasser (20 °C):	g/L	1090
pH-Wert (Lsg. 20 °C):		> 14

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.
