

Siedegewerbesalz Produktdatenblatt

Artikelnummer: 60-041

Allgemeine Information und Eigenschaften

CAS-Nr.	7647-14-5
EINCES-Nr.	231-598-3
Beschaffenheit	kristallines, weißes Produkt

Chemische Zusammensetzung

	Einheit	Spezifikation	Typisch	Methoden
Natriumchlorid	%	> 99,8	99,9	ASTM E 534-08
Calcium	mg / kg	< 100	50	ISO 2482
Magnesium	mg / kg	< 20	10	ISO 2482
Sulfat	mg / kg	< 900	400	ISO 2480
Anhaftende Feuchte	%	< 0,1	0,02	ISO 2483
H ₂ O-unlösliches	%	< 0,01	0,005	ISO 2479

Körngrößenverteilung

	Einheit	Typisch	Methoden
> 0,71 mm	%	7	EN 1235
0,10 – 0,71 mm	%	89	EN 1235
< 0,10 mm	%	4	EN 1235

Physikalische Eigenschaften

	Einheit	Typisch	Methoden
Schüttdichte	kg / m ³	1.100 – 1.300	EN 1236

- weiter auf Seite 2 -

- Seite 2 -

Präparierung

	Einheit	Typisch	Methoden
Trennmittel E 535, berechnet als K ₄ [Fe(CN) ₆] wfr. und E500	mg / kg	20	EuSalt AS 004

Auf Wunsch

	Einheit	Typisch	Methoden
Soda	%	3	

Lieferformen

- Lose im Silo-LKW
- Lose per Schiff
- Gesackt in 25 kg-Säcke
- Gesackt in 50 kg-Säcke
- Gesackt in Big Bags
- Weitere Lieferformen auf Anfrage