

## QUALITÄTSZERTIFIKAT

### MONOETHANOLAMINBORAT

<b>Andere Namen (Synonyme):</b>	2-Aminoethylester der Borsäure, bor MEA
<b>Herkunftsland:</b>	EU
<b>Abpackung:</b>	1L, 5L, 10L, 20L, 220L, 1000L
<b>CAS. Nr.:</b>	26038-87-9
<b>EINECS Nr.:</b>	701-024-0

Parameter	Standard	Ergebnis
Borsäuregehalt (H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> ), % w/w	Typisch 64	entspricht
Gehalt an Monoethanolamin (C <sub>2</sub> H <sub>7</sub> NO), % w/w	Typisch 21	entspricht
pH-Wert (1:10 H <sub>2</sub> O)	8,5-8,7	entspricht
Wasser-Massenanteil, mg/kg	Typisch 15	entspricht
DEA-Gehalt, % w/w	Max 0,1	entspricht
Dichte bei 20 °C, kg/dm <sup>3</sup>	1,34-1,37	entspricht
Chlorid Cl <sup>-</sup> Gehalt, ppm	Max 5	entspricht
Eisen Fe-Gehalt, ppm	Max 5	entspricht
Bor B-Gehalt, % w/w	Typisch 11	entspricht
Sulfatgehalt SO <sub>4</sub> , ppm	Max 200	entspricht

<i>Nummer der Partei</i>	
<i>Datum der Herstellung</i>	
<i>Am besten vorher</i>	

Ausstellungsdatum: 2025-02-11

In Übereinstimmung mit dem vom Hersteller ausgestellten Originalzertifikat

Geschäftsanschrift:

UAB „Lerochemas“  
Laukininkų g. 26-21  
Klaipėda  
Litauen

[www.lerochem.eu](http://www.lerochem.eu)

tel. +37067550384  
e-mail [info@lerochem.eu](mailto:info@lerochem.eu)

Kontakt:

Firmen-Nr. 305084382  
USt-IdNr.: LT100012307318  
AB „Swedbank“  
Konto-Nr. LT497300010158209569