

CERTYFIKAT JAKOŚCI

CHLOREK MAGNEZU $MgCl_2 \times 6H_2O$

Inne nazwy (synonimy):	Sól magnezowa kwasu chlorowodorowego, biszofit
Kraj pochodzenia:	RU
Opakowanie:	1kg, 2kg, 5kg, 25kg
CAS. Nr.:	7786-30-3
EINECS Nr.:	232-094-6

Parametr	Standard	Wynik
Wygląd	Granulki	odpowiada
Kolor	Biały do jasnoszarego z żółtawymi do jasnobrązowych odcieniami	odpowiada
Zawartość siarki (w przeliczeniu na SO_3), % (m/m)	32,0	33,0
Mg^{2+} ułamek masowy jonów magnezu, % wag.	Min 12,2	12,3
Ułamek masowy jonów magnezu w przeliczeniu na $MgCl_2 \times 6H_2O$, % wag.	Min 97,0	102,7
Ułamek masowy chlorku wapnia w przeliczeniu na CaO, % wag.	Max 0,1	<0,01
Ułamek masowy jonów Na^+ , K^+ metali alkalicznych, %	Max 0,8	0,24
Ułamek masowy substancji nierozpuszczalnych w wodzie, %	Max 0,2	<0,02
Ułamek masowy żelaza Fe, %		7

Numer partii	33D
Data produkcji	
Najlepiej spożyć przed	

Data wydania: 2025-01-10

Zgodnie z oryginalnym certyfikatem wydanym przez producenta

Adres siedziby:

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

www.lerochem.eu
tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Kontakt:

k.f. 305084382
Kod NIP: LT100012307318
AB „Swedbank“
Nr. konta LT497300010158209569