

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Sodu chlorek cz.d.a.

Sodium chloride pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (w preparacie wyprażonym)	min. 99,9%	99,99%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,0011%
pH (5%, H ₂ O)	5 ÷ 8	6,38
Straty po prażeniu	max. 1,0%	0,23%
Azot ogólny (N)	max. 0,001%	0,00043%
Jodki (I)	max. 0,008%	0,00012%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,003%	0,001%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,00013%
Arsen (As)	max. 0,00005%	0,00001%
Bar (Ba)	max. 0,003%	0,0002%
Magnez (Mg)	max. 0,002%	0,0011%
Potas (K)	max. 0,03%	0,0096%
Wapń (Ca)	max. 0,004%	0,0014%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,00016%
Wolny od Cu i Ni		
Wygląd zewnętrzny	bezbardwy kryształ lub biały, krystaliczny proszek	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: