

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Potasu chlorek cz.d.a. Potassium chloride pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	99,8%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,002%
pH (5%, H ₂ O)	5,5 - 8,0	7,4 pH
Azot ogólny (N)	max. 0,001%	0,0005%
Bromki (j. Br)	max. 0,005%	0,002%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,0005%	0,0001%
Jodki (I)	max. 0,002%	0,001%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,002%	0,001%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,0002%
Bar (Ba)	max. 0,001%	0,0005%
Magnez (Mg)	max. 0,001%	0,00095%
Sód (Na)	max. 0,2%	0,09%
Wapń (Ca)	max. 0,001%	0,0003%
Żelazo (Fe)	max. 0,0002%	0,00015%
Wygląd zewnętrzny	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: