

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Potasu azotan cz.d.a.

Potassium nitrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (w preparacie wysuszonym)	min. 99%	99,85%
Woda	max. 0,2%	0,01%
pH (5%, H ₂ O)	5,5 - 8,0	7,5
Substancje nierozpuszczalne w wodzie	max. 0,005%	0,003%
Azotyny (NO ₂)	max. 0,0005%	0,0002%
Chlorki (Cl)	max. 0,001%	0,0008%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,0003%	0,0002%
Jodany (JO ₃)	max. 0,0005%	0,0004%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,003%	0,002%
Związki amonowe (NH ₄)	max. 0,005%	0,003%
Cynk (Zn)	max. 0,001%	0,001%
Magnez (Mg)	max. 0,001%	0,001%
Miedź (Cu)	max. 0,001%	0,0008%
Ołów (Pb)	max. 0,001%	0,0006%
Sód (Na)	max. 0,02%	0,0095%
Wapń (Ca)	max. 0,002%	0,001%
Żelazo (Fe)	max. 0,0002%	0,0002%
Wygląd zewnętrzny	biały drobnokrystaliczny 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: