

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Amonu chlorek cz.d.a.** Ammonium chloride pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	99,52%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,005%
Pozostałość po prażeniu	max. 0,02%	0,01%
Azotany (NO <sub>3</sub> )	max. 0,0006%	0,0004%
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	max. 0,002%	0,0005%
Fosforany (PO <sub>4</sub> )	max. 0,001%	0,0005%
Chlorany (ClO <sub>3</sub> )	max. 0,0005%	0,0001%
Jodki i bromki	max. 0,001%	0,0007%
Rodanki (SCN)	max. 0,005%	0,001%
Żelazo (Fe III)	max. 0,0005%	0,0005%
Wapń (Ca)	max. 0,001%	0,0004%
Magnez (Mg)	max. 0,001%	0,0004%
Arsen (As)	max. 0,00005%	0,000002%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,0005%
Substancje organiczne	wg przepisu	zgodny
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: