

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Amonu siarczan cz.d.a.

Ammonium sulfate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 98,5%	99,4%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,002%
Pozostałość po prażeniu	max. 0,02%	0,009%
Wolne kwasy		
(w przeliczeniu na H ₂ SO ₄)	max. 0,01%	0,007%
Chlorki (Cl)	max. 0,001%	0,0007%
Azotany (NO ₃)	max. 0,002%	0,001%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,001%	0,0008%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,001%	0,0004%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,0004%
Arsen (As)	max. 0,0005%	0,00006%
pH (5%, H ₂ O)	5,0 ÷ 6,0	5,3
Wygląd zewnętrzny	bezbarwne lub białe kryształy	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: