

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Amonu żelaza (II) siarczan 6 hydrat cz.d.a.

(Sól Mohr'a)

Ammonium iron (II) sulfate hexahydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	99,7%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,01%	0,007%
Żelazo (Fe,III)	max. 0,01%	0,009%
Chlorki (Cl)	max. 0,002%	0,002%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,003%	0,001%
Mangan (Mn)	max. 0,015%	0,015%
Cynk (Zn)	max. 0,01%	0,004%
Miedź (Cu)	max. 0,005%	0,003%
Metale alkaliczne i ziem alkalicznych (j. SO ₄)	max. 0,1%	0,09%
Wygląd zewnętrzny	jasnoniebieskozielonkawe kryształy	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: