

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Amonu dichromian cz.d.a. Ammonium dichromate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99%	99,3%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,003%
pH 5% roztworu	3,0 - 4,0	3,2
Chlorki (Cl)	max. 0,005%	0,002%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,01%	0,007%
Magnez (Mg)	max. 0,002%	0,001%
Miedź (Cu)	max. 0,005%	0,003%
Ołów (Pb)	max. 0,005%	0,003%
Potas (K)	max. 0,05%	0,01%
Sód (Na)	max. 0,005%	0,001%
Wapń (Ca)	max. 0,005%	0,002%
Żelazo (Fe)	max. 0,002%	0,001%
Wygląd zewnętrzny	pomarańczowo-czerwony kryształ	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: