

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kadmu chlorek 2,5 hydrat cz.d.a. Cadmium chloride hemipenahydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	99,8%
Subst. nierozpuszczalne w wodzie	max. 0,005%	0,004%
pH (5%, H ₂ O)	3,5-6,0	4,4
Azot ogólny (N)	max. 0,002%	0,001%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,005%	0,0003%
Arsen (As)	max. 0,0001%	0,00006%
Cynk (Zn)	max. 0,005%	0,003%
Miedź (Cu)	max. 0,001%	0,0007%
Ołów (Pb)	max. 0,005%	0,002%
Sód, potas, wapń (Na+K+Ca)	max. 0,025%	0,01%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,0003%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwne kryształy	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partai: