

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Magnezu chlorek 6•hydrat cz. Magnesium chloride hexahydrate pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 98%	zgodny
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,01%	zgodny
Wolne kwasy (j. HCl)	max. 0,0045%	zgodny
Azot ogólny (N)	max. 0,005%	zgodny
Fosforany (j. PO ₄)	max. 0,002%	zgodny
Siarczany (SO ₄)	max. 0,005%	zgodny
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,001%	zgodny
Arsen (As)	max. 0,0001%	zgodny
Bar (Ba)	max. 0,005%	zgodny
Cynk (Zn)	max. 0,005%	zgodny
Potas (K)	max. 0,02%	zgodny
Sód (Na)	max. 0,01%	zgodny
Wapń (Ca)	max. 0,02%	zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,001%	zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbardne 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: