

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kobaltu (II) chlorek 6 hydrat cz. Cobalt (II) chloride hexahydrate pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	98-102%	zgodny
Substancje nierozpuszczalne w wodzie	max. 0,01%	zgodny
Siarczany (SO ₄)	max. 0,01%	zgodny
Metale alkaliczne i ziem alkalicznych (j. SO ₄)	max. 0,2%	zgodny
Metale ciężkie (j. Cu)	max. 0,01%	zgodny
Cynk (Zn)	max. 0,01%	zgodny
Nikiel (Ni)	max. 0,25%	zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,005%	zgodny
Wygląd zewnętrzny	czerwonobrunatne 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: