

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Niklu(II) chlorek 6•hydrat cz.d.a.
Nickel(II) chloride hexahydrate pure p.a

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 98,0%	98,2%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,003%
Cynk (Zn)	max. 0,001%	0,0006%
Kobalt (Co)	max. 0,005%	0,003%
Kadm (Cd)	max. 0,005%	0,002%
Miedź (Cu)	max. 0,001%	0,0008%
Ołów (Pb)	max. 0,002%	0,001%
Żelazo (Fe)	max. 0,002%	0,0008%
Wygląd zewnętrzny	zielony, krystaliczny proszek	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: