

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Niklu(II) siarczan 7•hydrat cz.d.a. Nickel(II) sulfate heptahydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99%	99,2%
Chlorki (Cl)	max. 0,005%	0,004%
Cynk (Zn)	max. 0,005%	0,004%
Kobalt (Co)	max. 0,05%	0,01%
Miedź (Cu)	max. 0,005%	0,004%
Ołów (Pb)	max. 0,005%	0,001%
Sód (Na)	max. 0,01%	0,007%
Wapń (Ca)	max. 0,005%	0,004%
Żelazo (Fe)	max. 0,005%	0,003%
Wygląd zewnętrzny	zielone 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: