

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Sodu siarczan 10•hydrat cz.d.a.

Sodium sulfate decahydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,0%	99,4%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,0002%
Wapń (Ca)	max. 0,002%	0,001%
Potas (K)	max. 0,005%	0,002%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0003%	0,0003%
Magnez (Mg)	max. 0,0005%	0,0002%
Cynk (Zn)	max. 0,001%	0,0008%
Arsen (As)	max. 0,00004%	0,00001%
Azot (N)	max. 0,0005%	0,0002%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,0005%	0,0003%
Chlorki (Cl)	max. 0,0003%	0,0001%
pH 5% r-ru	5 – 8	6,4
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,002%	0,0009%
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

Partia: