

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Manganu(II) octan 4•hydrat cz.d.a.**

Manganese(II) acetate tetrahydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99%	99,1%
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%	0,0001%
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	max. 0,002%	0,001%
Wapń (Ca)	max. 0,0005%	0,0004%
Kadm (Cd)	max. 0,0005%	0,0003%
Kobalt (Co)	max. 0,0005%	0,0001%
Miedź (Cu)	max. 0,0005%	0,0002%
Potas (K)	max. 0,001%	0,0002%
Sód (Na)	max. 0,001%	0,0007%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,0002%

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: