

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Rtęci(I) chlorek cz.d.a.
Mercury(I) chloride pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (jodometrycznie)	min. 98%	98,8%
Pozostałość po prażeniu	max. 0,1%	0,05% [®]
Siarczany (SO ₄)	max. 0,02%	0,004%
Miedź (Cu)	max. 0,002%	0,0015%
Nikiel (Ni)	max. 0,002%	0,00085%
Rtęć Hg(II)	max. 0,05%	0,04%
Żelazo (Fe)	max. 0,002%	0,0005%

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: