

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Ołowiu(II) tlenek cz.

Lead(II) oxide pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (kompleksometrycznie)	99 - 100,5%	zgodny
Substancje nierozpuszczalne w rozcieńczonym CH ₃ COOH	max. 0,2%	zgodny
Straty po prażeniu (700°C)	max. 0,2%	zgodny
Azotany (NO ₃)	max. 0,05%	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,05%	zgodny
Miedź (Cu)	max. 0,005%	zgodny
Srebro (Ag)	max. 0,005%	zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,005%	zgodny
Wygląd zewnętrzny	czerwony lub żółty 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: