

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Bizmutu(III) azotan 5•H₂O cz.d.a Bismuth(III) nitrate pentahydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99%	99,2%
Subst. nierozpuszczalne w HNO ₃	max. 0,003%	0,001%
Chlorki (Cl)	max. 0,002%	0,0015%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,02%	0,008%
Sole amonowe (NH ₄)	max. 0,0025%	0,001%
Arsen (As)	max. 0,0001%	0,00001%
Magnez (Mg)	max. 0,005%	0,004%
Miedź (Cu)	max. 0,001%	0,0003%
Ołów (Pb)	max. 0,01%	0,004%
Sód, potas, wapń (Na+K+Ca)	max. 0,01%	0,006%
Srebro (Ag)	max. 0,001%	0,00006%
Żelazo (Fe)	max. 0,001%	0,0007%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwny, krystaliczny proszek lub mały kryształ	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: