

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Potasu bromek

Gatunek: do spektroskopii FTIR
Nr kat. 617397400

Odbiorca:

Seria:

Data nadania serii:

Data ważności: 4 lata od daty nadania serii

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Wygląd zewnętrzny	biały, krystaliczny proszek	
Zawartość	min. 99,9%	99,6%
Straty po suszeniu	max. 0,5%	0,14%
Substancje nierozpuszczalne w wodzie	max. 0,005%	0,004%
pH (5%, 20°C)	5,5 – 8,5	6,6
Azot ogólny (N)	max. 0,001%	0,001%
Bromiany (BrO ₃)	max. 0,001%	0,0005%
Chlorki (Cl)	max. 0,1%	0,01%
Jodki (I)	max. 0,02%	0,006%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,005%	0,005%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,0003%
Ba (Bar)	max. 0,002%	0,002%
Ca (Wapń)	max. 0,001%	0,0009%
Fe (Żelazo)	max. 0,0005%	0,0003%
Mg (Magnez)	max. 0,001%	0,0005%
Na (Sód)	max. 0,05%	0,04%

Partia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur
Dokument generowany automatycznie, ważny bez pieczętki i podpisu.