

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Baru chlorek bezwodny cz.d.a.**

Barium chloride anhydrous pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99%	99,6%
Żelazo (Fe)	max. 0,0002%	0,00009%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,003%
pH 5% r-ru	5,0 ÷ 8,0	7,7 pH
Azot całkowity (N)	max. 0,002%	0,0008%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,0002%
Potas (K)	max. 0,005%	0,002%
Sód (Na)	max. 0,005%	0,004%
Wapń (Ca)	max. 0,005%	0,001%
Ołów (Pb)	max. 0,0005%	0,0003%
Kadm (Cd)	max. 0,0005%	0,0002%
Cynk (Zn)	max. 0,0005%	0,0001%
Magnez (Mg)	max. 0,0005%	0,0003%
Mangan (Mn)	max. 0,0005%	0,0002%
Miedź (Cu)	max. 0,0005%	0,0001%
Stront (Sr)	max. 0,01%	0,007%
Wygląd zewnętrzny	białe kryształy	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: