

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Wapnia azotan 4•hydrat cz.d.a.** Calcium nitrate tetrahydrate pure.p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99%	99,1%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,002%
pH (5%, H <sub>2</sub> O)	5 ÷ 7	6,3
Chlorki (Cl)	max. 0,002%	0,0008%
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	max. 0,005%	0,001%
Bar (Ba)	max. 0,005%	0,001%
Magnez (Mg)	max. 0,05%	0,01%
Miedź (Cu)	max. 0,0005%	0,0002%
Ołów (Pb)	max. 0,0005%	0,0001%
Potas (K)	max. 0,005%	0,001%
Sód (Na)	max. 0,005%	0,002%
Stront (Sr)	max. 0,05%	0,02%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,00045%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwne, higroskopijne 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: