

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Kwas szczawiowy 2•hydrat cz.d.a.** Oxalic acid dihydrate pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	99,6%
Substancje nierozp. w wodzie	max. 0,005%	0,001%
Pozostałość po prażeniu	max. 0,01%	0,004%
Subst. ciemniejące pod wpływem H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	wg przepisu	zgodny
Azot ogólny (N)	max. 0,001%	0,0008%
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%	0,0005%
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	max. 0,005%	0,002%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,0001%
Magnez (Mg)	max. 0,002%	0,0002%
Miedź (Cu)	max. 0,0005%	0,0002%
Ołów (Pb)	max. 0,0005%	0,0001%
Wapń (Ca)	max. 0,001%	0,0002%
Żelazo (Fe)	max. 0,0002%	0,0002%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwne 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: