

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Glinu siarczan (VI) 18•hydrat cz. zgodny z FP VI** Aluminium sulfate octadecahydrate pure FP VI

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	98 ÷ 106 %	zgodny
pH 5% r-ru	2,9 ÷ 3,5	zgodny
Sole amonowe (NH <sub>4</sub> )	wg przepisu	zgodny
Potas + wapń (K+Ca)	max. 0,8%	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,02%	zgodny
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,001%	zgodny
Arsen (As)	max. 0,0005%	zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,015%	zgodny
Tożsamość	wynik badania zgodny z FP VI	
Wygląd roztworu (0,5 g/10ml H <sub>2</sub> O)	wynik badania zgodny z FP VI	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: