

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Kwas fluorowodorowy roztwór 10% cz.d.a.** Hydrofluoric acid solution 10% pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	10 ± 0,5%	10,1%
Gęstość (20°C)	ok. 1,035 g/ml	
Krzem (Si)	max. 0,05%	0,03%
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	max. 0,002%	0,001%
Siarczyny (SO <sub>3</sub> )	max. 0,004%	0,002%
Żelazo (Fe)	max. 0,0003%	0,0001%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: