

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kwas fluorowodorowy roztwór 70% cz.d.a. Hydrofluoric acid solution 70% pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	70 ± 1%	70,1%
Gęstość (20°C)	ok. 1,17 g/ml	
Krzem (Si)	max. 0,05%	0,03%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,002%	0,0015%
Siarczyny (SO ₃)	max. 0,004%	0,001%
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: