

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kwas fluorowodorowy roztwór 50% cz.

Hydrofluoric acid solution 50% pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	50 ± 1%	zgodny
Gęstość (20°C)	ok. 1,155 g/ml	zgodny
Pozostałość po prażeniu (j. SO ₄)	max. 0,01%	zgodny
Substancje redukujące KMnO ₄	max. 0,002%	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,003%	zgodny
Siarczany (SO ₄)	max. 0,005%	zgodny
Krzem (Si)	max. 0,1%	zgodny
Magnez i wapń (Mg+Ca)	max. 0,01%	zgodny
Miedź i ołów (Cu+Pb)	max. 0,002%	zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	zgodny

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: