

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Wodoru nadtlenek roztwór 50% cz.d.a.

Hydrogen peroxide solution 50% pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	50 ± 1%	50,2%
Gęstość (20°C)		ok. 1,197 g/cm ³
Wolne kwasy (j. H ₂ SO ₄)	max. 0,005%	0,0035%
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,005%	0,002%
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%	0,0004%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,0005%	0,0001%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,0005%	0,0005%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,00002%	0,00002%
Żelazo (Fe)	max. 0,00002%	0,00001%
Azot ogólny (N)	max. 0,005%	0,003%
Arsen (As)	max. 0,00005%	0,00002%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 2 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: