

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Wodoru nadtlenek roztwór 30% cz.d.a. Hydrogen peroxide solution 30% pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	30 ± 1%	29,8%
Gęstość (20°C)	ok. 1,112 g/cm ³	
Wolne kwasy (j. H ₂ SO ₄)	max. 0,005%	0,0015%
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,005%	0,0007%
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%	0,0001%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,0005%	0,0001%
Fosforany (PO ₄)	max. 0,0005%	0,0001%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,00002%	0,000008%
Żelazo (Fe)	max. 0,00002%	0,000015%
Azot ogólny (N)	max. 0,005%	0,0008%
Arsen (As)	max. 0,00005%	0,000001%
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: