

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Formaldehyd (formalina) roztwór 40% cz.d.a. Formaldehyde solution 40% pure p.a.

	wymagania	wynik badania
Zawartość	40 ± 1%	40,1%
Gęstość (20°C)	ok. 1,092 g/cm ³	
Kwasy organiczne (j. HCOOH)	max. 0,03%	0,006%
Pozostałość po prażeniu (j. SO ₄)	max. 0,002%	0,001%
Chlorki (Cl)	max. 0,0001%	0,00008%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,002%	0,001%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0002%	0,0001%
Żelazo (Fe)	max. 0,0001%	0,00009%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	

W okresie zimowym ze względu na niskie temperatury zawartość formaldehydu może być obniżona z uwagi na możliwość wytrącenia się paraformaldehydu.

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: