

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Formaldehyd (formalina) roztwór 36÷38% cz. Formaldehyde solution 36÷38% pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	36,0%÷38,0%	zgodny
Gęstość (20°C)	1,07 – 1,09 g/cm ³	zgodny
Pozostałość po prażeniu (j. SO ₄)	max. 0,005%	zgodny
Kwasy organiczne (j. HCOOH)	max. 0,05%	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%	zgodny
Siarczany (SO ₄)	max. 0,005%	zgodny
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	zgodny
Metanol	10,0%-15,0% (v/v)	zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	zgodny
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:

Dokument generowany elektronicznie, ważny bez podpisu i pieczętki.