

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Gliceryna bezwodna cz. Glycerol anhydrous pure

	<u>wymagania</u>		<u>wynik badania</u>
Zawartość	98,5 - 100%		zgodny
Gęstość (20°C)		ok. 1,261 g/ml	
Woda	max. 1,5 %		zgodny
Kwasy (j. CH ₃ COOH)	max. 0,001%		zgodny
Aldehydy i subst. redukujące	wg przepisu		zgodny
Estry (j. trimaślan glicerylu)	max. 0,1%		zgodny
Organiczne chlorowcopochodne	max. 0,0005%		zgodny
Popiół siarczanowy	max. 0,01%		zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%		zgodny
Siarczany (SO ₄)	max. 0,001%		zgodny
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%		zgodny
Arsen (As)	max. 0,0002%		zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,0001%		zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna ciecz		

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: