

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Chloroform (trichlorometan) cz. Chloroform pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 98%	zgodny
Stabilizator (etanol)	0,6 - 1,0%	zgodny
Woda	max. 0,02%	zgodny
Substancje nietlotne	max. 0,002%	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,0001%	zgodny
Aldehydy i ketony (j. C ₃ H ₆ O)	max. 0,005%	zgodny
Wolny chlor (Cl)	max. 0,00005%	zgodny
Gęstość (20°C)	1,475 ÷ 1,481 g/ml	zgodny
Fosgen	wg przepisu	zgodny
Zaniecz. metaliczne	wg przepisu	zgodny
Substancje organiczne zwęglające się z H ₂ SO ₄	wg przepisu	zgodny
Wolne kwasy i fosgen (j. HCl)	max. 0,0001%	zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna 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: