

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Eter naftowy-temperatura wrzenia 100 – 120°C**

Gatunek: cz.  
Nr kat. 413846907

Odbiorca:  
Seria:  
Data nadania serii:  
Data ważności: 4 lata od daty nadania serii

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Zakres temperatury wrzenia	100°C – 120°C	odpowiada
Odczyn wyciągu wodnego	obojętny	obojętny
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,002%	zgodny
Węglowodory aromatyczne (j. C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> )	max. 0,002%	zgodny
Woda	max. 0,02%	zgodny

Partia:

Firma Chempur nie bierze odpowiedzialności za ubytek ilości rozpuszczalnika w opakowaniu z tworzywa sztucznego. Odczynnik można zakupić w opakowaniu metalowym.

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur  
Dokument generowany automatycznie, ważny bez pieczętki i podpisu.