

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### Eter naftowy-temperatura wrzenia 60÷90°C cz.d.a.

Petroleum ether boiling range 60÷90°C pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zakres temperatury wrzenia	60 ÷ 90°C	odpowiada
Odczyn wyciągu wodnego	obojętny	obojętny
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,001%	0,00055%
Węglowodory aromatyczne (j. C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> )	max. 0,001%	0,00032%
Woda	max. 0,005%	0,0005%

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.