

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Eter naftowy 40÷60°C do HPLC

Petroleum ether 40÷60°C for HPLC

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Woda	max. 0,01%	0,007%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0002 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0002%

UV- transmisja (1cm, woda):

210 nm	min. 55%	55,4%
220 nm	min. 76%	76,9%
230 nm	min. 90%	90,8%
240 nm	min. 98%	98,4%
250 nm	min. 99%	99,4%

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: