

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Toluen do chromatografii HPLC Toluene for chromatography HPLC

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,8%	99,9%
Woda (KF)	max. 0,01%	0,005%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0002 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0001%
<u>UV - transmisja (1 cm, woda):</u>		
290 nm	min. 50%	51,1%
300 nm	min. 80%	82,3%
310 nm	min. 90%	91,8%
330 nm	min. 98%	98,4%
350 nm	min. 99%	99,6%
<u>Fluorescencja (j. chinina)</u>		
365 nm	max. 2 ppb	1,1 ppb

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: