

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### n-Heksan 99% ULC-MS

Gatunek: do chromatografii ULC-MS  
Nr kat. 614663214

Odbiorca:  
Seria:  
Data nadania serii:  
Data ważności: 2 lata od daty nadania serii

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Zawartość (GC)	min. 99,5%	99,21%
Woda (KF)	max. 0,01%	0,008%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0004 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0005%
<b><u>UV absorbancja (1cm, H<sub>2</sub>O)</u></b>		
210 nm	max. 0,25	0,25
220 nm	max. 0,10	0,086
254 nm	max. 0,03	0,020
280 nm	max. 0,01	0,005
350-400nm	max. 0,005	0,003
Ca (Wapń)	max. 0,1ppm	zgodny
K (Potas)	max. 0,1ppm	zgodny
Mg (Magnez)	max. 0,1ppm	zgodny
Na (Sód)	max. 0,1ppm	zgodny
<b><u>Test gradientowy (220 nm):</u></b>		
Największy pik	max. 2 mAU	zgodny
Dryf linii podstawowej	max. 15 mAU	zgodny

Partia:

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