

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

n-Heksan 99%

Gatunek: do chromatografii HPLC GR
 Nr kat. 614663202

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

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Zawartość (GC)	min. 99,0%	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%
<u>UV transmisja (1cm, H₂O)</u>		
200 nm	min. 50,0%	52,8%
210 nm	min. 70,0%	72,6%
220 nm	min. 90,0%	90,5%
230 nm	min. 98,0%	98,8%
240 nm	min. 99,0%	99,4%
<u>Test gradientowy (220 nm):</u>		
Największy pik	max. 2 mAU	2 mAU
Dryf linii podstawowej	max. 15 mAU	8 mAU
<u>Fluorescencja (j. chinina)</u>		
254 nm	max. 1 ppb	0,7 ppb
365 nm	max. 1 ppb	0,8 ppb

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.