

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### Izooktan

Gatunek: do spektroskopii  
 Nr kat. 614872911

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

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna ciecz	
Zawartość (GC)	min. 99,8%	99,9%
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0002%	0,0002%
Woda (KF)	max. 0,005%	0,005%
Barwa	max. 10 j. Hz	3 j. Hz
Kwasowość	max. 0,0002 meq/g	0,0002 meq/g
Zasadowość	max. 0,0002 meq/g	0,0002 meq/g
<b><u>UV – transmisja (1 cm, woda):</u></b>		
205 nm	min. 30,0%	32,5%
215 nm	min. 65,0%	67,4%
220 nm	min. 80,0%	81,4%
225 nm	min. 85,0%	87,9%
235 nm	min. 90,0%	91,5%
245 nm	min. 98,0%	98,5%
od 255 nm	min. 99,0%	99,6%
<b><u>Fluorescencja (j. chinina)</u></b>		
254 nm	max. 1 ppb	0,9 ppb
365 nm	max. 1 ppb	1 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.