

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Czterochloroetylen

Gatunek: do spektroskopii

Nr kat.

Odbiorca:

Seria:

Data nadania serii:

Data ważności: 2 lata od daty nadania serii

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	
Zawartość (GC)	min. 99,9%	99,99%
Woda (KF)	max. 0,01%	0,003%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0002 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0005%
<u>UV – transmisja (1 cm, woda)</u>		
290 nm	min. 15,0%	15,9%
295 nm	min. 60,0%	62,3%
310 nm	min. 85,0%	86,2%
350 nm	min. 89,0%	90,6%
400 nm	min. 95,0%	96,8%

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.