

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Alkohol etylowy 96% (V/V)

Gatunek: cz.d.a. zgodny z FP
 Nr kat. 663964200

Odbiorca:

Seria:

Data nadania serii:

Data ważności: 4 lata od daty nadania serii

PARAMETR	WYMAGANIA	WYNIK
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna, lotna, łatwopalna, higroskopijna ciecz	
Zawartość	min. 95,1% – 96,9% (V/V)	96,0% (V/V)
Rozpuszczalność	miesza się z wodą i chlorkiem metylenu	
Tożsamość	wg przepisu	zgodny
Kwasowość i zasadowość	wg przepisu	zgodny
Gęstość względna	0,805g/cm ³ – 0,812g/cm ³	0,805g/cm ³
<u>Absorbancja:</u>		
240nm	max. 0,40	<0,40
250nm – 260nm	max. 0,30	<0,30
270nm – 340nm	max. 0,10	<0,10
<u>Lotne zanieczyszczenia:</u>		
metanol	max. 200 ppm	<200 ppm
acetaldehyd + acetal	max. 10 ppm	<10 ppm
benzen	max. 2 ppm	<2 ppm
suma innych zanieczyszczeń	max. 300 ppm	<300 ppm
wartość graniczna pominięcia	max. 9 ppm	<9 ppm
Pozostałość pod odparowaniem	max. 25 ppm	<25 ppm

Partia:

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