

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### 2-propanol do chromatography HPLC

#### 2- propanol for chromatography HPLC

	<u>wymagania:</u>	<u>wynik badania:</u>
Zawartość (GC)	min. 99,8%	99,9%
Woda (KF)	max. 0,1%	0,015%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0002 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0003%

#### UV - transmisja (1 cm, woda):

210 nm	min. 40%	42,6%
220 nm	min. 60%	61,9%
230 nm	min. 80%	83,4%
240 nm	min. 98%	98,5%
250 nm	min. 99%	99,6%

#### Fluorescencja (j. chinina)

254 nm	max. 1 ppb	0,94 ppb
365 nm	max. 1 ppb	0,96 ppb

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: