

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### **Metanol do chromatografii HPLC** Methanol for chromatography HPLC

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,9%	99,95%
Woda (KF)	max. 0,05%	0,02%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0002 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0001%
<b><u>UV - transmisja (1 cm, woda)</u></b>		
230 nm	min. 80%	81,5%
240 nm	min. 98%	98,6%
250 nm	min. 99%	99,4%
<b><u>Fluorescencja (j. chinina):</u></b>		
365 nm	max. 1 ppb	0,98 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: