

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### Acetonitryl HPLC – Gradient Grade Acetonitrile HPLC - Gradient Grade

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,9%	99,95%
Woda (KF)	max. 0,015%	0,014%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,00025 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0002%
<b><u>UV - transmisja (1cm, woda):</u></b>		
200 nm	min. 80%	82,4%
210 nm	min. 88%	92,9%
220 nm	min. 94%	94,3%
230 nm	min. 98%	98,4%
240 nm	min. 99%	99,3%
<b><u>Fluorescencja (j. chinina)</u></b>		
365 nm	max. 1 ppb	1 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: