

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI

### Woda do HPLC Water for HPLC

	<u>wymagania</u>	<u>wynik</u>
	<u>badania</u>	
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,00008%
Przewodność elektrolityczna właściwa (25°C)	max. 2 µS/cm	1 µS/cm
Absorbancja (254 nm, 1cm)	max. 0,001 AU	0,0004 AU
Test gradientowy 254 nm - największy pik	max. 2 mAU	1,8 mAU
Zawartość krzemionki	0,01 mg/l	odpowiada
Filtracja (0,2 µm)		odpowiada

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres przechowywania: 24 miesiące od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur  
Partia: