

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

N,N-Dimetyloformamid do chromatografii HPLC

N,N-Dimethylformamide for chromatography HPLC

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,8%	99,9%
Woda (KF)	max. 0,05%	0,02%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0001 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0002%
<u>UV - transmisja (woda, 1 cm)</u>		
275 nm	min. 60%	61,3%
280 nm	min. 80%	81,5%
290 nm	min. 90%	90,8%
300 nm	min. 98%	98,3%
320 nm	min. 99%	99,4%
<u>Fluorescencja (j. chinina)</u>		
365 nm	max. 1 ppb	0,97 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: