

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Cykloheksan do chromatografii HPLC Cyclohexane for chromatography HPLC

	wymagania	wynik badania
Zawartość	min. 99,5%	99,9%
Woda (KF)	max. 0,01%	0,0085%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0003 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0004%

UV-transmisja (woda, 1cm)

210 nm	min. 60%	60,7%
220 nm	min. 80%	80,8%
230 nm	min. 95%	96,4%
240 nm	min. 98%	98,9%
250 nm	min. 99%	99,7%

Fluorescencja (j. chinina):

254 nm	max. 1 ppb	0,9 ppb
365 nm	max. 1 ppb	0,95 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: