

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Butanon-2 do chromatografii HPLC

MEK, keton etylowometylowy
2-butanone for chromatography HPLC

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,8%	99,85%
Woda (KF)	max. 0,05%	0,05%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0003 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0001%

UV - transmisja (1 cm, woda):

335 nm	min. 50%	51,2%
340 nm	min. 85%	86,6%
350 nm	min. 98%	98,4%
360 nm	min. 99%	99,3%

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: