

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

2-propanol cz. 2-propanol pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	zgodny
Gęstość (20°C)	0,785 ÷ 0,787 g/cm ³	zgodny
Współczynnik załamania światła (20°C)	1,377 - 1,378	zgodny
Woda	max. 0,2%	zgodny
Substancje nierozp. w wodzie	wg przepisu	zgodny
Wolne kwasy (j. CH ₃ COOH)	max. 0,003%	zgodny
Aldehydy i ketony (j. CO)	max. 0,05%	zgodny
Etanol	max. 0,1%	zgodny
Metanol	max. 0,1%	zgodny
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,002%	zgodny
Substancje redukujące KMnO ₄ (j. O)	max. 0,0004%	zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: