

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Błękit bromofenolowy Bromophenol blue

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
<u>Molowy współczynnik absorpcji:</u>		
E (pH 3,0; $\lambda = 420\div 460$ nm)	min. 23000	24500
E (pH 4,6; $\lambda = 580\div 600$ nm)	min. 61000	62800
Straty po suszeniu	max. 2%	1,65%
Rozpuszczalność w etanolu	wg przepisu	zgodny
Czułość na zmianę pH	wg przepisu	zgodny
Jednorodność chromatogr. (TLC)	wg przepisu	zgodny
Wygląd zewnętrzny	pomarańczowy lub różowożółty proszek	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: