

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Czerwień kongo Red congo

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Procentowy współczynnik absorpcji (1%; 1 cm)	min. 520	535
Maximum absorpcji (H ₂ O)	497-500 nm	498 nm
Współczynnik max. absorpcji P±15 nm	0,99-1,04	0,99
Straty po suszeniu (110°C)	max. 5%	1,2%
Jednorodność chromatogr. (TLC)	wg przepisu	zgodny

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: