

Spezifikation

956090 p-Xylenolblau p.a.

CAS	Summenformel	Molgewicht
125-31-5	C ₂₃ H ₂₂ O ₅ S	410,49

Parameter	Spezifikation
Trocknungsverlust	max. 2,0 %
Spezifische Extinktion E(1%/1cm)	min. 700
Absorptionsmaximum (in Puffer)	591,0 - 599,0 nm
Löslichkeit (0,04% in 0,001 M NaOH)	klar löslich
Umschlagsbereich	pH 8,0 (gelb) - 9,6 (blau)

Version : 1
 angelegt/geändert : 23.05.2001
 Seite / Seiten : 1 / 1

LOBA Feinchemie GmbH
 Qualitätskontrolle

Dr. Sonja Leder