

Spezifikation

681090 Thiazolylblau Tetrazoliumbromid

CAS	Summenformel	Molgewicht
298-93-1	C ₁₈ H ₁₆ BrN ₅ S	414,33

Parameter	Spezifikation
Gehalt (arg. Titr.)	min. 98,0 %
Schmelzbereich (Zersetzung) von	190 - 210 °C
Schmelzbereich (Zersetzung) bis	190 - 210 °C
Spezifische Extinktion E(1%/1cm)	min. 480
Absorptionsmaximum (in Wasser)	239,0 - 247,0 nm

Version : 0
 angelegt/geändert : 16.05.2001
 Seite / Seiten : 1 / 1

LOBA Feinchemie GmbH
 Qualitätskontrolle

Dr. Sonja Leder