

Spezifikation

201590 Bromkresolpurpur p.a.

| CAS | Summenformel | Molgewicht |
|----------|--|------------|
| 115-40-2 | C ₂₁ H ₁₆ Br ₂ O ₅ S | 540,24 |

| Parameter | Spezifikation |
|--|------------------------------|
| Spezifische Extinktion E(1%/1cm) | min. 1.000 |
| Absorptionsmaximum (in Puffer) | 586,0 - 594,0 nm |
| Löslichkeit (0.1% in EtOH/H ₂ O=1/1) | klar löslich |
| Umschlagsbereich | pH 5.2 (gelb) - 6.8 (purpur) |

Version : 0
 angelegt/geändert : 26.03.2002
 Seite / Seiten : 1 / 1

LOBA Feinchemie GmbH
 Qualitätskontrolle

Dr. Sonja Leder