

# Spezifikation

## 695590 alpha-Naphtholbenzein

CAS	Summenformel	Molgewicht
145-50-6	C <sub>27</sub> H <sub>18</sub> O <sub>2</sub>	374,43

Parameter	Spezifikation
Spezifische Extinktion E(1%/1cm)	min. 350
Absorptionsmaximum (in 0,01 M NaOH)	644,0 - 652,0 nm
Umschlagsbereich	pH 8,2 (orange) - 10,0 (blaugrün)
Chlorid (Cl)	max. 5.000,00 ppm

Version : 0  
 angelegt/geändert : 21.03.2002  
 Seite / Seiten : 1 / 1

LOBA Feinchemie GmbH  
 Qualitätskontrolle

Dr. Sonja Leder