

Sheet of Specification

REF 11368

Aceton

Zusammensetzung / Content
Ergebnisse der Analyse:

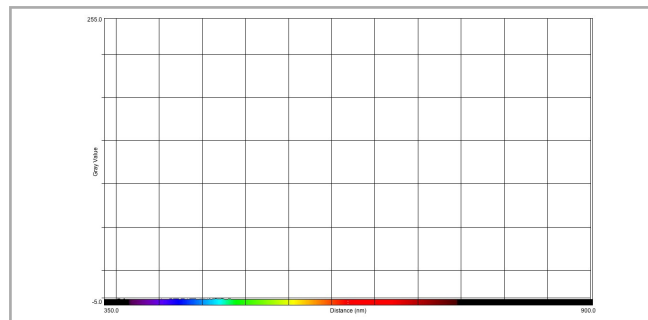
 Aussehen: farblos, einwandfrei
 Brechungsindex 20 °C: 13586
 Dichte 15 °C: 0,794
 Dichte 20 °C: 0,790
 Farbzahl (Hazen): 10
 Reinheit GC: 99,93
 Säuregehalt: 0,000
 Wassergehalt: 0,15

Use for:

Lösungsmittel / Fixiermittel / Reinigungsmittel

Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	nach Aceton
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


15 ... 25 °C