

Sheet of Specification

REF 12648

Thiazinrot-Pikrinsäure Lösung

Zusammensetzung / Content

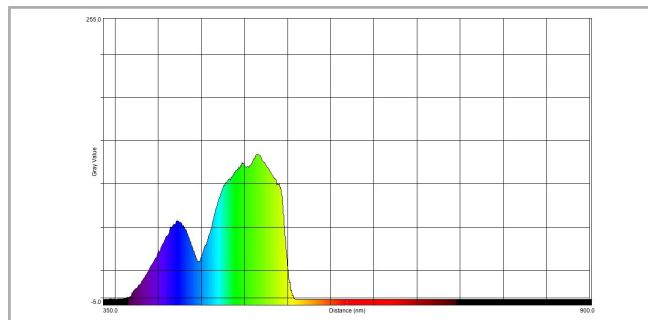
 Art.-Nr.: 10339 Pikrinsäure, wässrig gesättigt: 800 ml/l
 Art.-Nr.: 12990 Thiazinrot 1 %, wässrig: 200 ml/l

Use for:

Färben von Gewebeproben

Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	<i>rot</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	<i>glatt</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungstest:	<i>Färbetest</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	<i>charakteristisch</i>
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	<i>Spektrogramm</i>
<input type="checkbox"/>	Temp.:	<i>--</i>
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C