

Sheet of Specification

REF 18603

Acridinorange 0,2 % mit Ammoniak

Zusammensetzung / Content

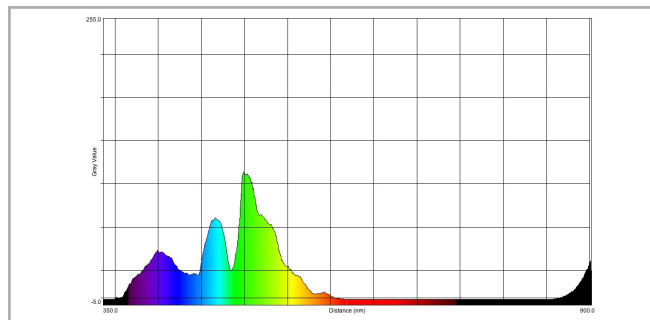
 C.I.: 46005: 2 g/l
 NH₃+H₂O: 3,3 ml/l

Use for:

Färben von Gewebeproben

Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C