

Sheet of Specification

REF 15124

LUGOLsche Lösung mit Milchsäure

Zusammensetzung / Content

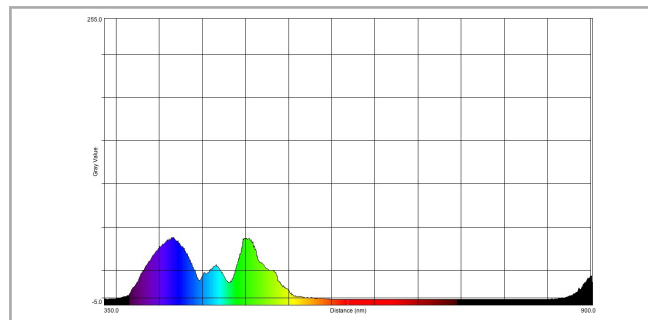
 KI: 20 g/l
 I₂: 13 g/l
 C₃H₆O₃: 9 ml/l

Use for:

Färben von Gewebeproben

Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	2,3 - 2,3
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	rotbraun
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	Färbetest
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	charakteristisch
<input type="checkbox"/>	Dichte:	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	Spektrogramm
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C