

Sheet of Specification

REF 18256

Parafuchsin-Lösung

Zusammensetzung / Content

 33,33 g Pararosanilin (C.I.: 42500) (CAS-Nr.: 569-61-9)
 166,66 ml Salzsäure rauchend 37% (CAS-Nr.: 7647-01-0)
 833,33 ml Aqua dest. / VE-Wasser (CAS-Nr.: 7732-18-5)

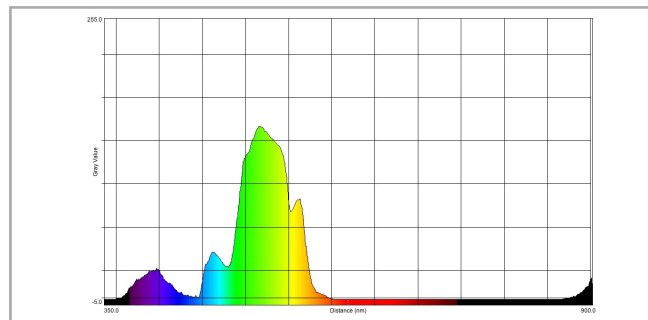

IVD
CE

Use for:

Färben von Gewebeproben

Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	<i>dunkelbraun</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.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C