

Sheet of Specification

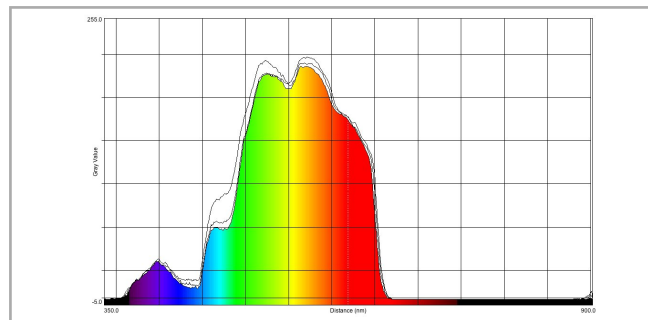
REF 11742

Fuchsin-Chrysoidin-Astrablau (FCA) nach ETZOLD
Zusammensetzung / Content

 C.I.: 42520: 0,1 g/l
 C.I.: 11270: 0,143 g/l
 C.I.: 48048: 1,25 g/l

Use for:
Färben von Gewebeproben
Test:
Specification:

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	2,5 – 3,6
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	blauschwarz
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungstest:	Färbetest
<input type="checkbox"/>	Geruch:	--
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	Spektrogramm
<input type="checkbox"/>	Temp.:	--
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


15 ... 25 °C