

Sheet of Specification

REF 10418

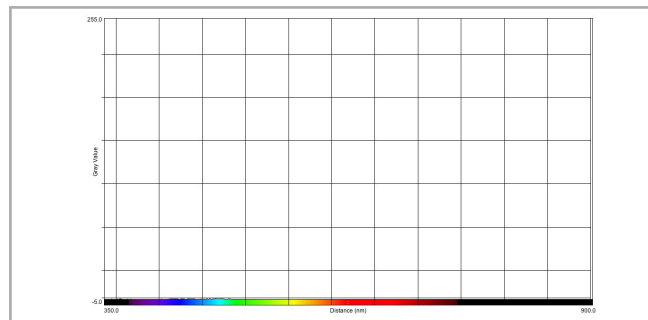
Fixierlösung nach STIEVE
Zusammensetzung / Content

 CH₂O: 200 ml/l
 HgCl₂: 56,24 g/l

IVD
CE

Use for:
Fixieren von Gewebeproben
Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


15 ... 25 °C