

Sheet of Specification

REF 10195

Formalin 10 %, Carbonatpuffer, pH neutral

Zusammensetzung / Content

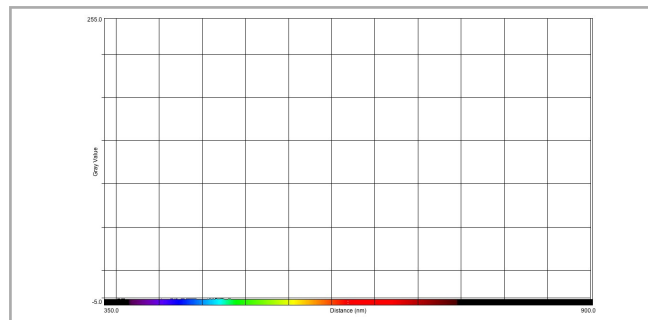
 CH₂O: 270,27 ml/l

Use for:

Fixieren von Gewebeproben

Test:
Specification:

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	6,5 -7,5
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	beissend, stechend
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


15 ... 25 °C