

Sheet of Specification

REF

12887

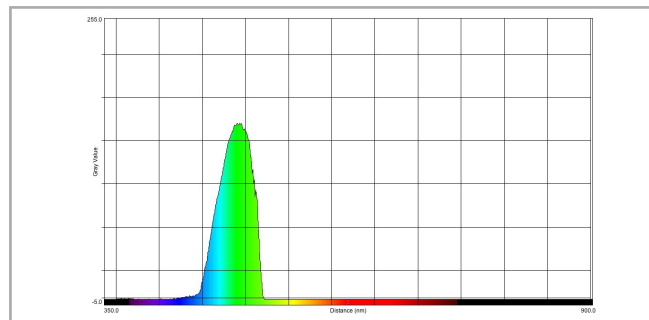
Formalin 4 % mit Eosin

Zusammensetzung / Content
 CH₂O: 108,11 ml/l
 C.I.: 45380: 0,08 g/l
Use for:

Fixieren von Gewebeproben

Test:**Specification:**

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	7,1 - 7,4
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	dunkelorange
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungstest:	Färbetest
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	beissend, stechend
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	Spektrogramm
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:

15 ... 25 °C