

Sheet of Specification

REF 15231

Fixiergemisch für Blut- und Knochenmarkausstriche

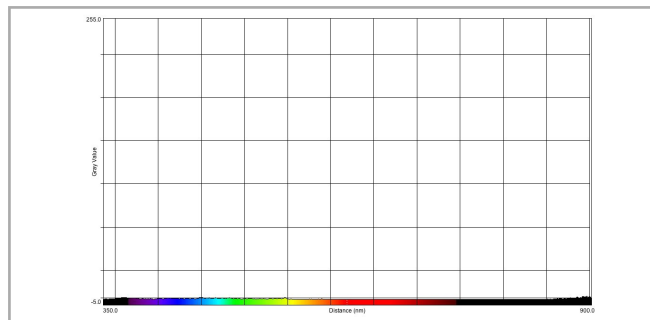
Zusammensetzung / Content
 $C_6H_6O_7$: 0,92 g/l
 $C_6H_5NA_3O_7 \cdot 2H_2O$: 0,71 g/l
 NaCl: 0,19 g/l
 C_3H_6O , CH_3COHCH_3 : 703 ml/l
 CH_2O : 31,62 ml/l

Use for:

Fixieren von Abstrichproben

Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C