

Sheet of Specification

REF 11961

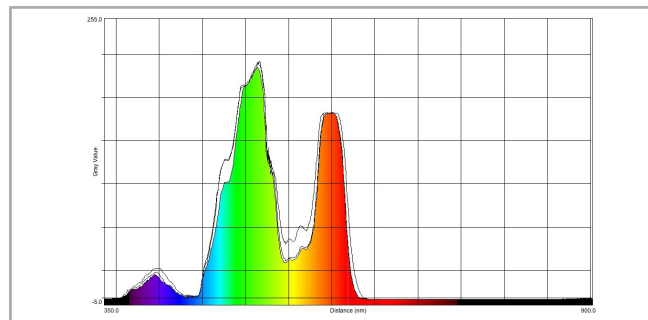

Papanicolaous Lösung - EA50 (PAP 3b) - (S)
Zusammensetzung / Content

 C.I.: 42095: 0,8 g/l
 C.I.: 45380: 2,6 g/l
 $H_3O_{40}PW_{12} \times H_2O$: 1,7 g/l
 $C_2H_4O_2$: 2 ml/l
 C.I.: 21010: 0,04 g/l
 $C_2H_6O_2$: 24 ml/l

IVD
CE

Use for:
Färben von Abstrichpräparaten
Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	<i>orangebraun</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	<i>glatt</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungstest:	<i>Färbetest</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	<i>alkoholisch</i>
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	<i>Spektrogramm</i>
<input type="checkbox"/>	Temp.:	--
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C