

Sheet of Specification

REF 12012

Papanicolaous Lösung - Orange II (PAP 2b) - (S)

Zusammensetzung / Content

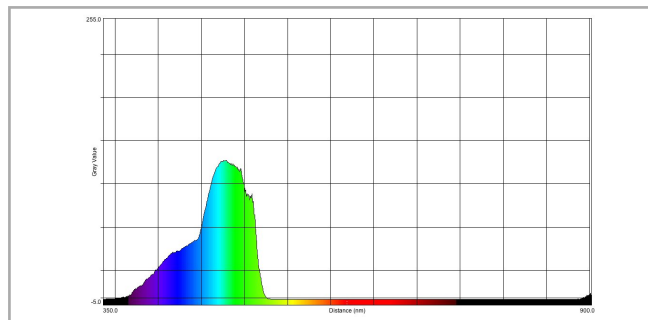
 C.I.: 15510: 4,7 g/l
 $H_3O_{40}PW_{12} \times H_2O$: 0,2 g/l

Use for:

Färben von Abstrichpräparaten

Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C