

Sheet of Specification

REF 13642

Färbelösung für die Fluoreszenzmikroskopie

Zusammensetzung / Content

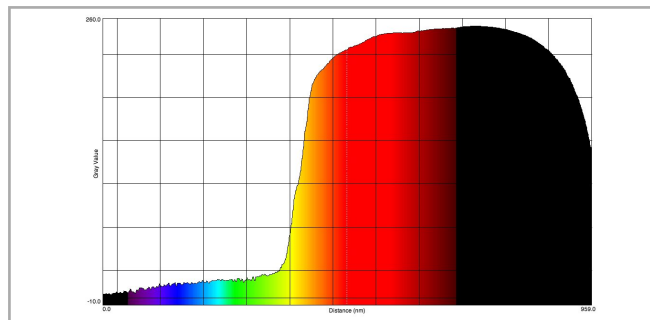

 : 10 ml/l
 C₂H₆O: 2 ml/l
 C.I.: 46005: 0,03 g/l

Use for:

Färben von DNA

Test:
Specification:

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungstest:	
<input type="checkbox"/>	Geruch:	
<input type="checkbox"/>	Dichte:	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrum Vorgabe:


 -20 °C