

Sheet of Specification

REF 12295

Merthiolat-Natriumtetraborat-Lösung

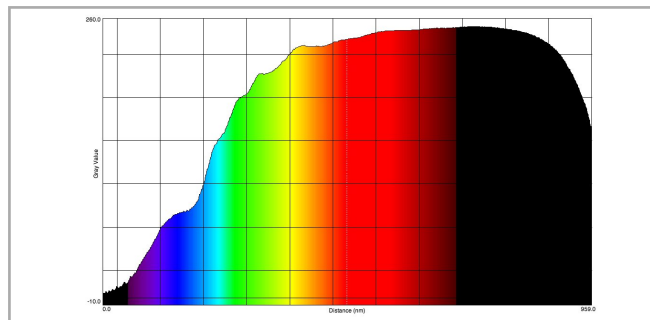
Zusammensetzung / Content
 $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10 \text{H}_2\text{O}$: 1,4 g/l
 $\text{C}_9\text{H}_9\text{HgNaO}_2\text{S}$: 1,0 g/l

Use for:

Differenzieren / Beizen / Bläuen

Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C