

# Sheet of Specification

**REF** 16277

Natriumtetraborat / Borax, alkoholisch gesättigt

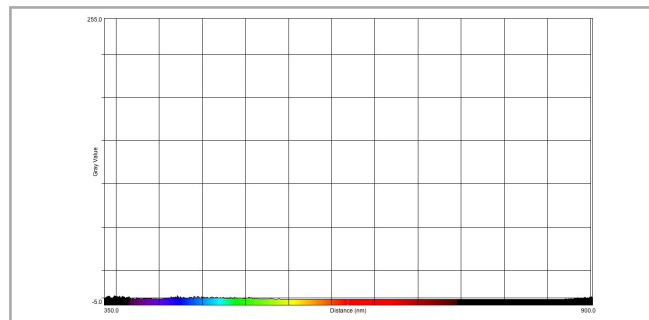
**Zusammensetzung / Content**
 $C_2H_6O$ : 833,33 ml/l  
 $Na_2B_4O_7 \cdot 10 H_2O$ : 52,5 g/l

**Use for:**

Einsatz als Laborreagenz

**Test:**
**Specification:**

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

**Spektrogramm Vorgabe:**


 15 ... 25 °C