

# Sheet of Specification

**REF**

11893

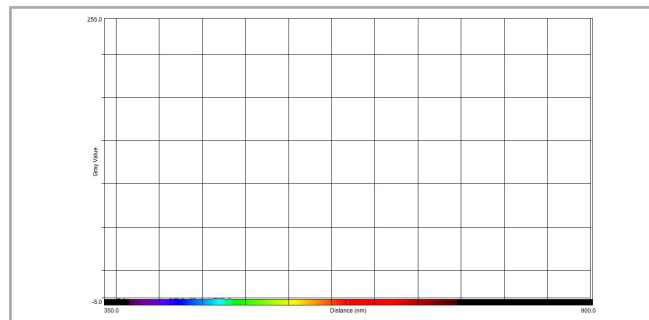
Thymidin-Lösung

**Zusammensetzung / Content**C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>: 0,0388 g/l**Use for:**

Einsatz als Laborreagenz

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

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

**Spektrogramm Vorgabe:**

15 ... 25 °C