

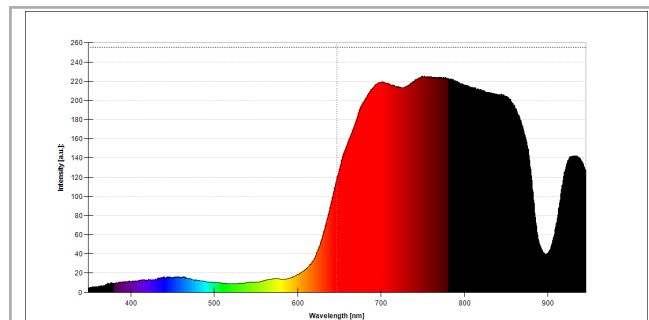
# Sheet of Specification

**REF** 14660

*Iod-Kaliumiodidlösung nach GRAM*
**Zusammensetzung / Content**
 $C_2H_6O$ : 729,17 ml/l  
 $H_2O$ : 270,83 ml/l  
 $I_2$ : 20 g/l  
 KI: 30 g/l

**Use for:**
*Färben von Gewebeproben*
**Test:**
**Specification:**

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

**Spektrogramm Vorgabe:**


 15 ... 25 °C