

# Sheet of Specification

**REF**

17885

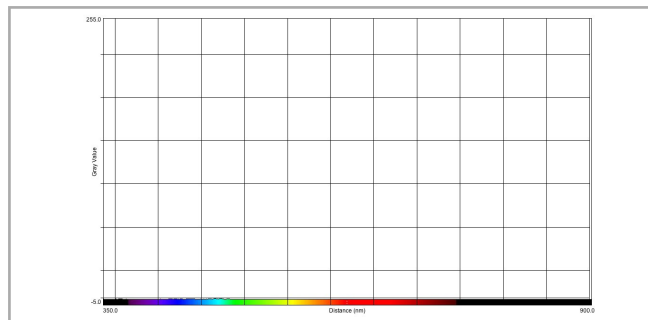
Citrat-Puffer pH 6,0 (0,01 mol/l)

**Zusammensetzung / Content**
 NaOH: 1 g/l  
 C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>O<sub>7</sub>: 1,92 g/l
**Use for:**

Einsatz als Laborreagenz

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>pH-Wert:</b>	6,0
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Farbe:</b>	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Oberfläche:</b>	glatt
<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