

# Sheet of Specification

**REF**

11987

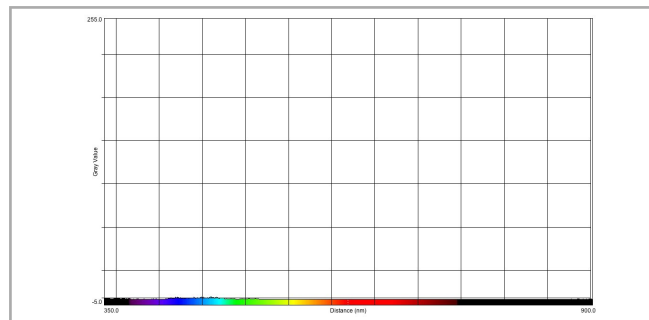
SÖRENSEN-Puffer / PBS-Puffer Stammlösung B

**Zusammensetzung / Content**Na<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub> · 2 H<sub>2</sub>O: 11,876 g/l**Use for:**

Herstellen von Pufferlösungen

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>pH-Wert:</b>	9 - 9,3
<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