

# Sheet of Specification

**REF** 11232

PBS-Puffer, pH 7,2 – 10x Konzentrat

**Zusammensetzung / Content**

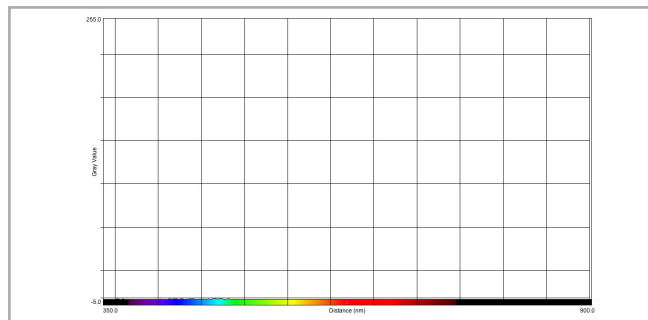
 NaCl: 80 g/l  
 NaH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub> · H<sub>2</sub>O: 13,8 g/l  
 NaOH: 3 g/l

**Use for:**

Herstellen von Pufferlösungen

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

|                                     |                       |       |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>pH-Wert:</b>       | 6,6   |
| <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