

# Sheet of Specification

**REF** 11411

ULMER-Puffer pH 6,8

**Zusammensetzung / Content**

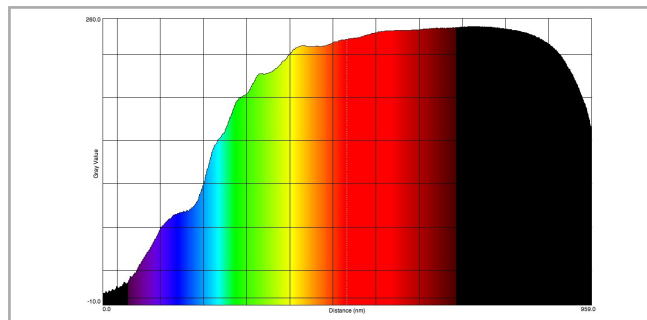

 KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>: 0,82 g/l  
 Art.-Nr.: 11204 Natronlauge / NaOH 10 % (~ 2,7 mol/l): 1,01 ml/l

**Use for:**

Herstellen von Pufferlösungen

Test:	Specification:
<input checked="" type="checkbox"/> pH-Wert:	6,75 - 6,85
<input checked="" type="checkbox"/> Farbe:	klar
<input checked="" type="checkbox"/> Oberfläche:	glatt
<input type="checkbox"/> Leistungstest:	Puffer-Test
<input type="checkbox"/> Geruch:	--
<input type="checkbox"/> Dichte:	
<input type="checkbox"/> Absorbtion:	
<input type="checkbox"/> Temp.:	auf 4°C kühlen, dann auf
<input type="checkbox"/> Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:



 15 ... 25 °C