

Sheet of Specification

REF

16802

 SÖRENSEN-Puffer pH 7,38 (steril filtriert) – 5x Konzentrat

Zusammensetzung / Content
 Na₂HPO₄ · 2 H₂O: 71,2 g/l
 NaH₂PO₄ · H₂O: 13,6 g/l
Use for:

Herstellen von Pufferlösungen

Test:**Specification:**

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	7,36 – 7,40
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	
<input type="checkbox"/>	Geruch:	
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:



15 ... 25 °C