

Sheet of Specification

REF 11983

SÖRENSEN-Puffer / PBS-Puffer Stammlösung A

Zusammensetzung / Content

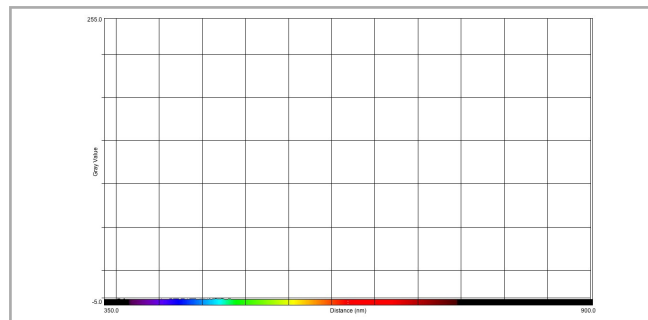
 KH₂PO₄: 9,078 g/l

Use for:

Herstellen von Pufferlösungen

Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	4,4
<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