

Sheet of Specification

REF 14793

Dinatriumhydrogenphosphat 0,2 mol/l

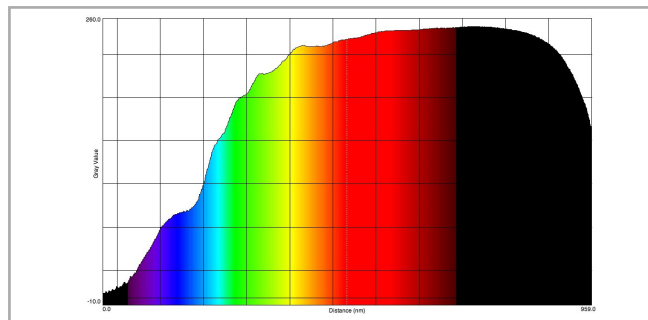
Zusammensetzung / Content
 $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$: 35,6 g/l

Use for:

Herstellen von Pufferlösungen

Test:
Specification:

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	8,9 - 9,2
<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:	1
<input type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input type="checkbox"/>	Temp.:	auf 4°C kühlen, dann auf
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C