

Sheet of Specification

REF 15493

Natriumphosphatpuffer 0,1 mol/l, pH 7,4

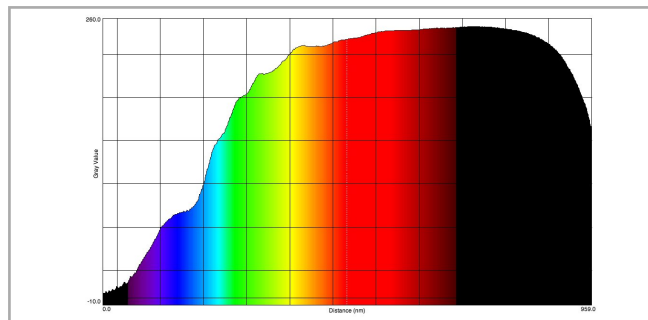
Zusammensetzung / Content
 $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$: 14,30 g/l
 $\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$: 2,7 g/l

Use for:

Einsatz als Laborreagenz

Test:
Specification:

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | pH-Wert: | 7,38-7,40 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Farbe: | klar |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Oberfläche: | glatt |
| <input type="checkbox"/> | Leistungstest: | |
| <input type="checkbox"/> | Geruch: | |
| <input type="checkbox"/> | Dichte: | 1,0106 g/ml |
| <input type="checkbox"/> | Absorbtion: | |
| <input type="checkbox"/> | Temp.: | |
| <input type="checkbox"/> | Osmolarität: | |

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C