

Sheet of Specification

REF

15993

KOVACS-Reagenz (PBS mit TMPD)

Zusammensetzung / Content

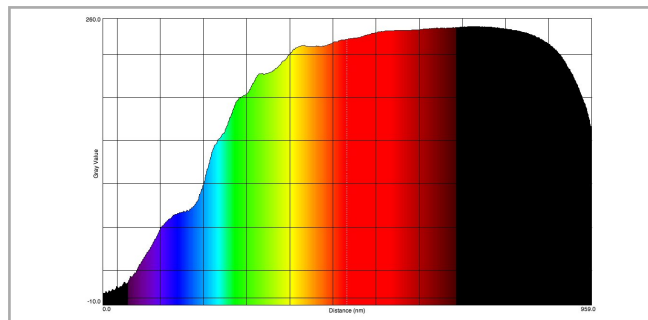
KH_2PO_4 : 6,8 g/l
 $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$: 8,9 g/l
 $\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{N}_2$: 10 g/l

Use for:

Herstellen von Pufferlösungen

Test:**Specification:**

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	6,8-6,9
<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