

Sheet of Specification

REF

14274

SCC-Stammlösung pH 7,0

Zusammensetzung / Content

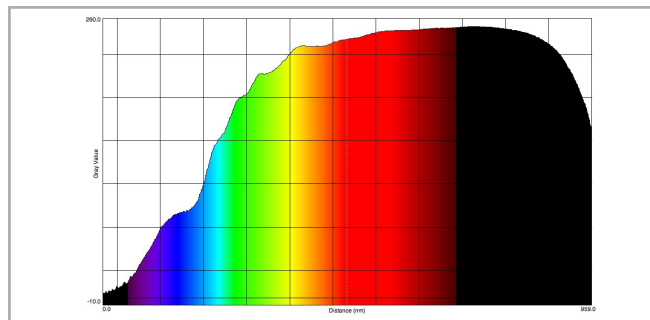
NaCl: 175,3 g/l
 $C_6H_5NA_3O_7 \cdot 2H_2O$: 88,2 g/l

Use for:

Einsatz als Laborreagenz

Test:**Specification:**

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | pH-Wert: | 7,0 |
| <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 |
| <input type="checkbox"/> | Absorbtion: | |
| <input type="checkbox"/> | Temp.: | |
| <input type="checkbox"/> | Osmolarität: | |

Spektrogramm Vorgabe:

15 ... 25 °C