

Sheet of Specification

REF 17441

SAFELINE Kalkex D

Zusammensetzung / Content

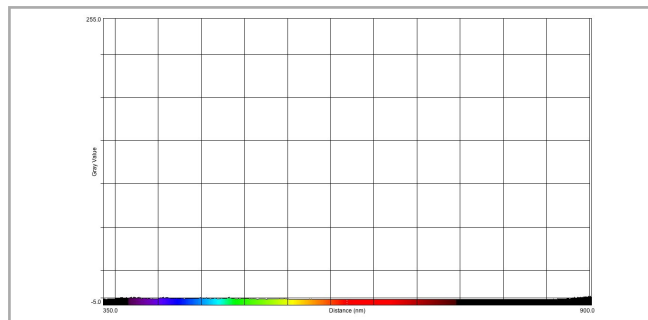
 H₂O: 1000 ml/l
 C₁₀H₁₄N₂Na₂O₈ · 2 H₂O: 250 g/l

Use for:

Entkalkung von Gewebeproben

Test:
Specification:

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | pH-Wert: | 7,4 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Farbe: | klar |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Oberfläche: | glatt |
| <input type="checkbox"/> | Leistungstest: | Entkalkungstest |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Geruch: | charakteristisch |
| <input type="checkbox"/> | Dichte: | |
| <input type="checkbox"/> | Absorbtion: | |
| <input type="checkbox"/> | Temp.: | -- |
| <input type="checkbox"/> | Osmolarität: | |

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C