

# Sheet of Specification

**REF**

18371

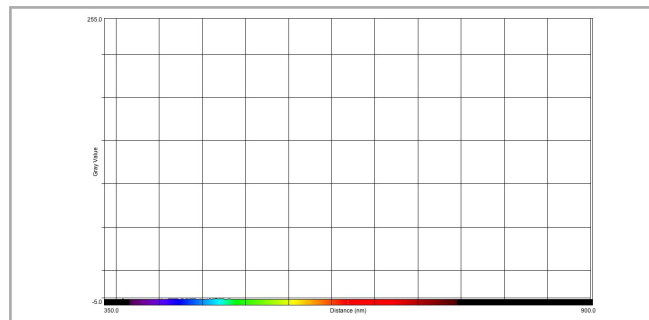
EDTA-Entkalkungslösung ~ 13 %

**Zusammensetzung / Content**
 $C_{10}H_{14}N_2Na_2O_8 \cdot 2 H_2O$ : 165 g/l  
 NaOH: 17,88 g/l
**Use for:**

Entkalkung von Gewebeproben

**Test:****Specification:**

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>pH-Wert:</b>	7,2 - 7,6
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Farbe:</b>	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Oberfläche:</b>	glatt
<input type="checkbox"/>	<b>Leistungstest:</b>	--
<input type="checkbox"/>	<b>Geruch:</b>	--
<input type="checkbox"/>	<b>Dichte:</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Absorbtion:</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Temp.:</b>	--
<input type="checkbox"/>	<b>Osmolarität:</b>	

**Spektrum Vorgabe:**

15 ... 25 °C