

# Sheet of Specification

**REF**

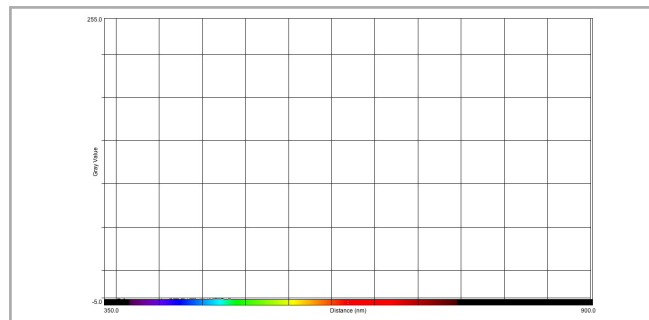

11401

 SCHAFFER-Lösung (Glutaraldehyd - Formol)
 **Zusammensetzung / Content**
 CH<sub>2</sub>O: 30 ml/l  
 C<sub>5</sub>H<sub>8</sub>O<sub>2</sub>: 20 ml/l  
 Ca (CH<sub>3</sub>COO)<sub>2</sub> · x H<sub>2</sub>O: 17,6 g/l
**Use for:**

Fixierung für die Elektronenmikroskopie

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>pH-Wert:</b>	6,6 - 6,8
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Farbe:</b>	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Oberfläche:</b>	glatt
<input type="checkbox"/>	<b>Leistungstest:</b>	--
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Geruch:</b>	charakteristisch
<input type="checkbox"/>	<b>Dichte:</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Absorbtion:</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Temp.:</b>	--
<input type="checkbox"/>	<b>Osmolarität:</b>	

**Spektrogramm Vorgabe:**

 4 ... 8 °C