

# Sheet of Specification

**REF** 14719

Thioflavin S 4 %, isotonisch

**Zusammensetzung / Content**

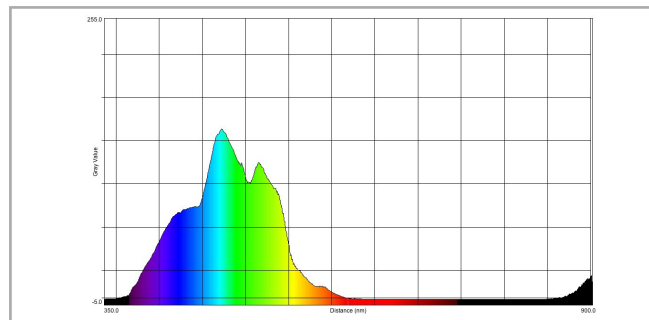

 C<sub>17</sub>H<sub>18</sub>ClN<sub>2</sub>S: 40 g/l  
 NaCl: 9 g/l

**Use for:**

Nachweis von Amyloid-Ablagerungen

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

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

**Spektrogramm Vorgabe:**


 4 ... 8 °C