

# Sheet of Specification

**REF**

12962

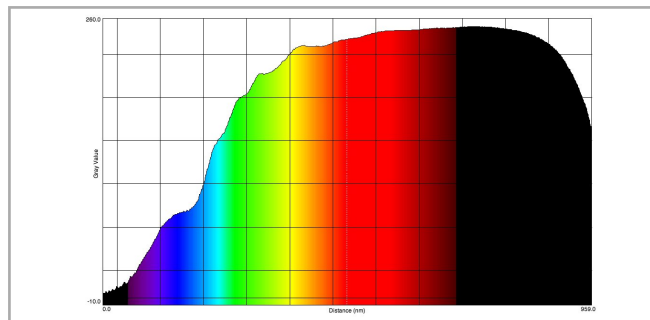

EDTA-Lösung 0,107 mol/l (5 %)

**Zusammensetzung / Content**C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>Na<sub>2</sub>O<sub>8</sub> · 2 H<sub>2</sub>O: 50 g/l**Use for:**

Herstellen von Pufferlösungen

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>pH-Wert:</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Farbe:</b>	klar
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Oberfläche:</b>	glatt
<input type="checkbox"/>	<b>Leistungstest:</b>	Puffer-Test
<input type="checkbox"/>	<b>Geruch:</b>	--
<input type="checkbox"/>	<b>Dichte:</b>	1
<input type="checkbox"/>	<b>Absorbtion:</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Temp.:</b>	--
<input type="checkbox"/>	<b>Osmolarität:</b>	

**Spektrogramm Vorgabe:**

 4 ... 8 °C