

# Sheet of Specification

**REF** 15780

Phosphorwolframsäure - Methylenblau

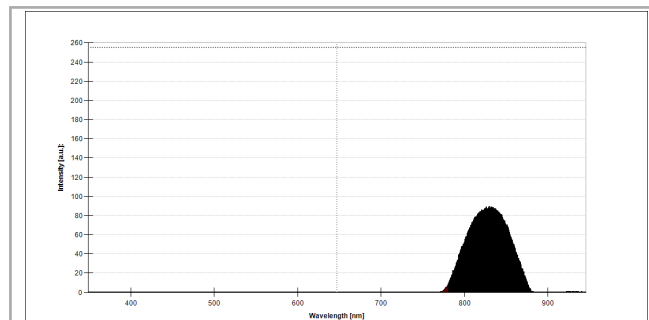
**Zusammensetzung / Content**
 $H_3O_{40}PW_{12} \cdot x H_2O$ : 2,5 g/l  
 C.I.: 42780: 5 g/l

**Use for:**

Färben von Gewebeproben

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

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>pH-Wert:</b>	2,5
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Farbe:</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Oberfläche:</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Leistungstest:</b>	
<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:**


 15 ... 25 °C