

# Sheet of Specification

**REF** 13494

Dimethylglyoxim 1 %, alkoholisch

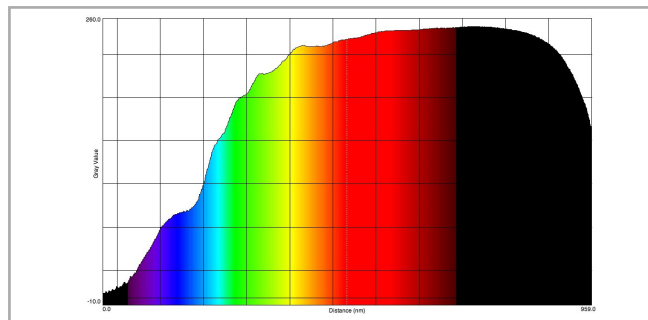
**Zusammensetzung / Content**
 $C_4H_8N_2O_2$ : 8,08 g/l

**Use for:**

Nachweis von Metallen

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

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

**Spektrogramm Vorgabe:**


 15 ... 25 °C