

# Sheet of Specification

**REF** 11717

Hämatoxylin nach MASSON

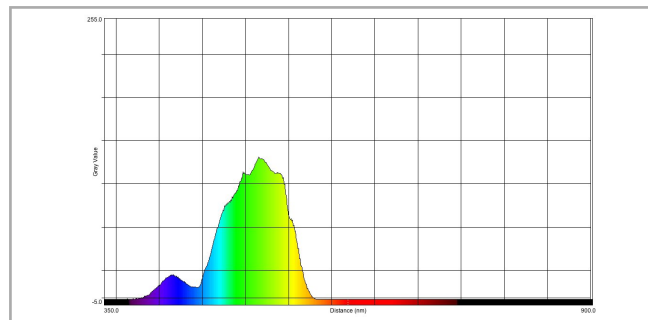

**Zusammensetzung / Content**

 KAl(SO<sub>4</sub>)<sub>2</sub> · 12 H<sub>2</sub>O: 111,1 g/l  
 C.I.: 75290: 2,0 g/l

**Use for:**

Färben von Zellkernen

Test:	Specification:
<input checked="" type="checkbox"/> pH-Wert:	2,45-2,6
<input checked="" type="checkbox"/> Farbe:	rot transparent
<input checked="" type="checkbox"/> Oberfläche:	glatt
<input type="checkbox"/> Leistungstest:	Färbetest
<input type="checkbox"/> Geruch:	charakteristisch
<input type="checkbox"/> Dichte:	
<input checked="" type="checkbox"/> Absorbtion:	Spektrogramm
<input type="checkbox"/> Temp.:	
<input type="checkbox"/> Osmolarität:	

**Spektrogramm Vorgabe:**


 15 ... 25 °C