

Sheet of Specification

REF 17596

Schwefelsaures Methylenblau

Zusammensetzung / Content

 C.I.: 52015: 7,86 g/l
 H₂SO₄: 186 ml/l
 C₂H₆O: 300 ml/l


Use for:

Färben von Gewebeproben

Test:
Specification:

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	<i>blau</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	<i>glatt, durchsichtig</i>
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	<i>Färbetest</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	<i>leicht nach Schwefel</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Dichte:	<i>1</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	<i>Spektrogramm</i>
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:



 15 ... 25 °C