

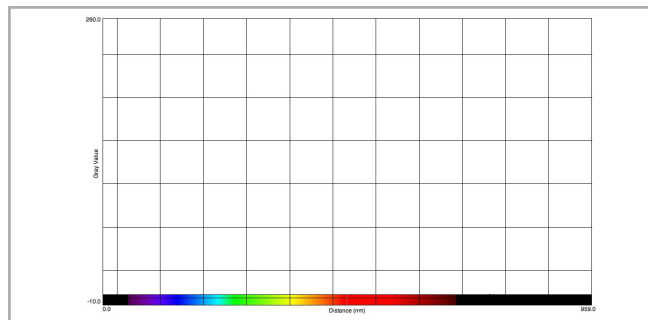
Sheet of Specification

REF 15808

o-Tolidine 0,5 %, mit Wasserstoffperoxid
Zusammensetzung / Content
 H_2O_2 : 1,01 ml/l
 $C_{14}H_{16}N_2$: 5 g/l

Use for:
Einsatz als Laborreagenz
Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	5 - 5,5
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	leicht trüb
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	leicht schaumig
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	
<input type="checkbox"/>	Geruch:	--
<input type="checkbox"/>	Dichte:	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	Spektrogramm
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C