

Sheet of Specification

REF 18734

Entkalkungslösung (Ameisensäure, wässrig)

Zusammensetzung / Content

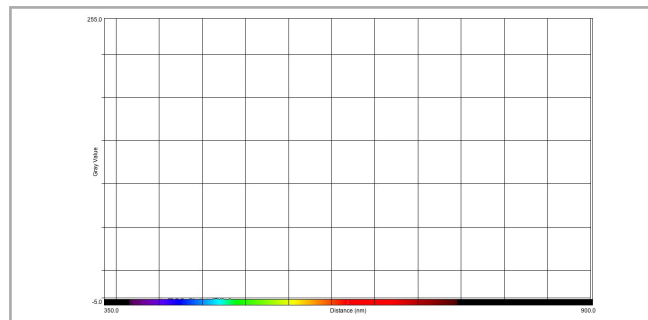
 HCOOH: 83,6 ml/l
 HCl: 51,07 ml/l

Use for:

Entkalkung von Gewebeproben. Entkalkung in der Materialographie

Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C