

Sheet of Specification

REF

17094

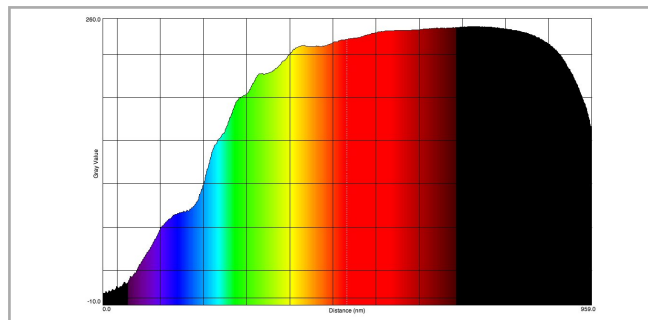
Citronensäure 3,0 mol/l

Zusammensetzung / ContentC₆H₈O₇: 576,39 g/l**Use for:**

Herstellen von Pufferlösungen

Test:**Specification:**

<input checked="" 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 type="checkbox"/>	Geruch:	--
<input type="checkbox"/>	Dichte:	<i>1</i>
<input type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input type="checkbox"/>	Temp.:	
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:

15 ... 25 °C