

Sheet of Specification

REF

10213

Alcianblau 0,5 % (pH 2,6 mit Essigsäure)

Zusammensetzung / Content

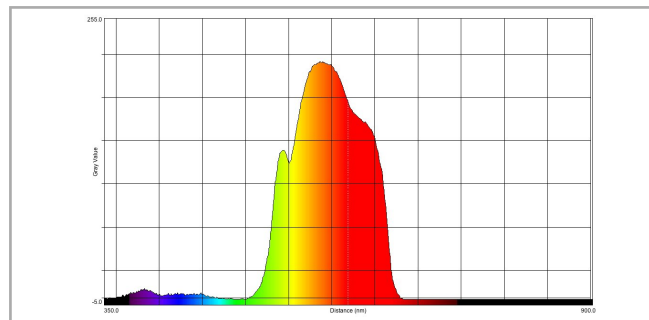
C₂H₄O₂: 5 ml/l
 C.I.: 74240: 5,00 g/l

Use for:

Nachweis von Mucopolysacchariden

Test:**Specification:**

<input checked="" type="checkbox"/>	pH-Wert:	2,6
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	blau
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	glatt
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungstest:	Färbetest
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	charakteristisch
<input type="checkbox"/>	Dichte:	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	Spektrogramm
<input type="checkbox"/>	Temp.:	--
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:

15 ... 25 °C