

Sheet of Specification

REF 12212

Ätzlösung für Magnesium-Zink-Calcium-Legierungen

Zusammensetzung / Content

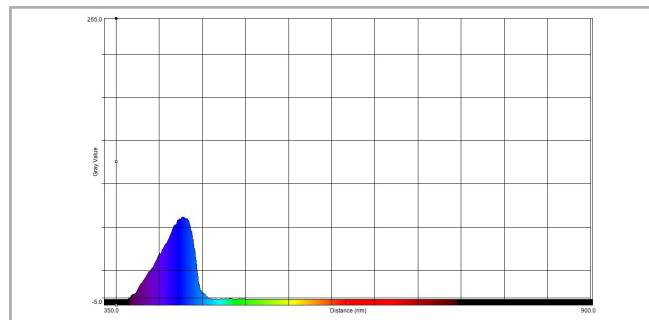
 C.I.: 10305: 62,92 g/l
 C₂H₄O₂: 112,36 ml/l
 H₂O: 96,63 ml/l
 C₂H₆O: 786,52 ml/l

Use for:

Ätzen und Reinigen

Test:
Specification:

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

Spektrogramm Vorgabe:


 15 ... 25 °C