

Sheet of Specification

REF 12739

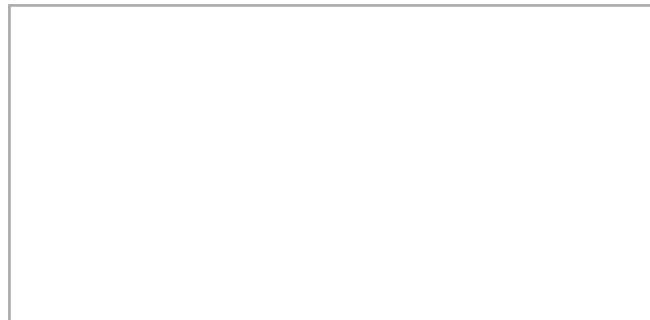
 Färbekit: *Elastica nach van GIESON (EvG)*
Zusammensetzung / Content

 Art.-Nr.: 10354 Resorcin-Fuchsin, alkoholisch nach WEIGERT: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10225A WEIGERT Stammlösung A: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10225B WEIGERT Stammlösung B: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 11486 Van GIESON Pikrofuchsin: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10372 Salzsäure Alkohol (1 % / 70 %): 1000 ml/l

Use for:
Färben von elastischen Fasern
Test:
Specification:

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input type="checkbox"/>	Farbe:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input type="checkbox"/>	Oberfläche:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input type="checkbox"/>	Geruch:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input type="checkbox"/>	Dichte:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Absorbtion:	<i>Spektrogramm</i>
<input type="checkbox"/>	Temp.:	<i>siehe Einzelprodukte</i>
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:



 siehe