

Sheet of Specification

REF

12477

Färbekit: Vierfachfärbung nach MOLLIER

Zusammensetzung / Content

Art.-Nr.: 12480 Orceinlösung, alkoholisch (nach SHIKATA): 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10225A WEIGERT Stammlösung A: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10225B WEIGERT Stammlösung B: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10372 Salzsäure Alkohol (1 % / 70 %): 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10147 Azokarmin: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10324 Phosphorwolframsäure 5 %: 2000 ml/l
 Art.-Nr.: 12483 Naphtolgrün, wässrig: 1000 ml/l

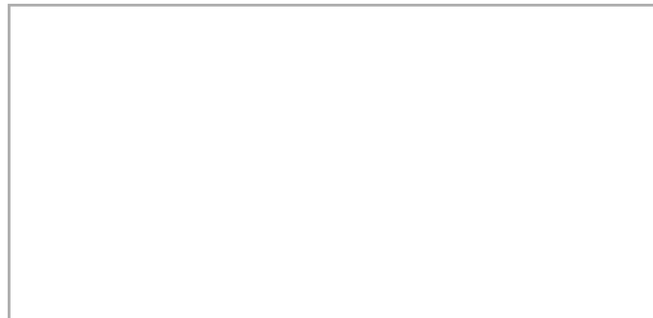
Use for:

Färben von elastischen Fasern

Test:**Specification:**

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

Spektrogramm Vorgabe:



 siehe