

Sheet of Specification

REF 12079

Färbekit: AZAN nach HEIDENHAIN

Zusammensetzung / Content

 Art.-Nr.: 10138 Anilinalkohol: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 11374 Essigsaurer Alkohol (1 % / 96 %): 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10147 Azokarmin: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10324 Phosphorwolframsäure 5 %: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10144 Anilinblau - Orange G - Gebrauchslösung: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10138 Anilinalkohol: 1000 ml/l

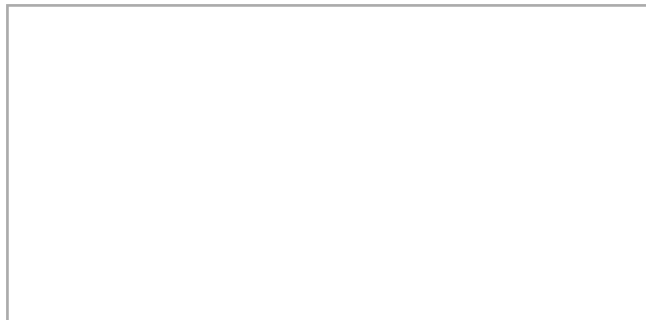
Use for:

Färben von Gewebeproben

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