

Sheet of Specification

REF

17254

Färbekit: Silbermethenamin nach JONES (PAS-M)

Zusammensetzung / Content

Art.-Nr.: 12512 Kit: Silbermethenamin-Borax: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 11167 Perjodsäure 0,5 %: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 11296 Goldchlorid 0,2 %: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 11158 Natriumthiosulfat 2 %: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 10264 Kernechtrot 0,1 %: 1000 ml/l
 Art.-Nr.: 17263 Semicarbazid-Lösung 0,5 %: 1000 ml/l

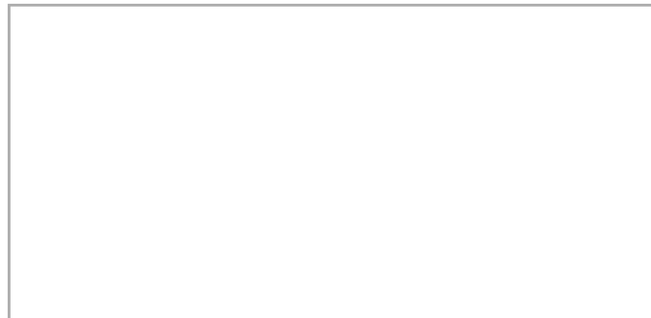
Use for:

Färben von Basalmembranen in Nieren

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