

**MORPHISTO**

Evolutionsforschung und Anwendung GmbH

 Eignung:
 Kategorie:

Färbeprotokoll für:

gedruckt: 17.07.2015

Protokoll Version , vom:

Formblatt Version 1.0 vom 01.09.2009

Nr.	Art.-Nr.	Lösung	Dauer	exakt	Agit	Vorgang:	Bemerkung:
1.	11070	Xylol	00:05:00	nein	nein	Entparaffinieren	
2.	11070	Xylol	00:05:00	nein	nein	Entparaffinieren	
3.	11470	Ethanol 96%, vergällt	00:02:00	nein	nein	Wässern	
4.	11579	Ethanol 80%, vergällt	00:02:00	nein	nein	Wässern	
5.	12089	Ethanol 70%, vergällt	00:02:00	nein	nein	Wässern	
6.	12503	Ethanol 60%, vergällt	00:02:00	nein	nein	Wässern	
7.	R00525	Aqua nondest / Leitungswasser	00:02:00	nein	nein	Wässern	
8.	13150	Alizarinrot S, pH 9,0	01:00:00	ja	nein	Färben d. Calcium	
9.	13154	Alizarinrot S, gepuffert pH 7,0	00:05:00	ja	nein	Färben d. Calcium	
10.	13170	Puffer nach Weise, pH 7,0 - 10x	00:00:10	ja	nein	Spülen	
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							
16.							
17.							
18.							
19.	11470	Ethanol 96%, vergällt	00:01:00	nein	nein	Entwässern	
20.	11470	Ethanol 96%, vergällt	00:01:00	nein	nein	Entwässern	
21.	11365	Isopropanol (2-Propanol)	00:01:00	nein	nein	Entwässern	
22.	11070	Xylol	00:01:00	nein	nein	Entwässern	
23.	11070	Xylol	00:03:00	nein	nein	Entwässern	
24.	11070	Xylol	00:05:00	nein	nein	Entwässern	
25.	12318	Eindeckmittel (xylohaltig)	00:02:00	nein	nein	Entwässern	

Gesamtdauer der Färbung: 01:39:10 Std.

Ergebnis:

Hinweise:

Verwendung

Fixierungsempfehlung

Originalpublikation

Allgemeine Literaturangaben: