

**MORPHISTO**

Evolutionsforschung und Anwendung GmbH

 Eignung:
 Kategorie:
Färbeprotokoll für:**Färbekit: Kinyoun-Gabett-Färbung****Art.-Nr.: 15142**

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.	00000	Trocknen		nein	nein	Hitzefixieren	an der Luft
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.	15136	Kinyoun-Lösung	00:05:00	ja	nein	Färben	danach abgießen
9.	R00525	Aqua nondest / Leitungswasser	00:01:00	ja	nein	Waschen	bis keine Farbwolken
10.	12255	Salzsäure Alkohol 3 % / 90 %	00:00:30	ja	nein	Entfärben	je nach Dicke des
11.	R00525	Aqua nondest / Leitungswasser	00:01:00	ja	nein	Waschen	
12.	13771	Methylenblau 0,1%, wässrig (Gabett-	00:01:00	ja	nein	Gegenfärbung	
13.	R00525	Aqua nondest / Leitungswasser	00:01:00	ja	nein	Waschen	
14.							
15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.	00000	Trocknen	00:10:00	nein	nein	Trocknen	an der Luft
26.	12318	Eindeckmittel (xylohaltig)				Eindecken	

Gesamtdauer der Färbung: 00:19:30 Std.**Ergebnis:****Lichtmikroskop:****Mykobakterien: rot
Hintergrund: hellblau****Hinweise:****Verwendung**

Die Färbung nach diesem Protokoll verzichtet auf das Erhitzen der Karbolfuchsinlösung und setzt keine Phenoldämpfe frei. Es wird empfohlen, die Kinyoun-Lösung vor Gebrauch zu filtrieren.

Fixierungsempfehlung

Formalin für Paraffinpräparate, Hitzefixierung, Lufttrocknung für Ausstriche

Originalpublikation**Allgemeine Literaturangaben:**Margaret Bartelt: *Diagnostic Bacteriology: A Study Guide*. 1. Aufl., F. A. Davis, October 4, 1999, S. 500