

Arbeitsanleitung



Färbekit: Kleihauer HB-F Färbung

Benötigte Reagenzien:

KLEIHAUER Stammlösung A (HB-F Lösung A)	REF 15668A
Kleihauer Stammlösung B (HB-F Lösung B)	REF 15668B
KLEIHAUER Erythrosin 0,1 %, wässrig	REF 19240

Anleitung:

- Blutausstriche 30 Min trocknen lassen
- 5 Min in 80% Ethanol fixieren
- abspülen mit Leitungswasser
- 30 Minuten trocknen lassen
- 20 Sekunden in Elutionslösung (5 Teile Lösung A + 1 Teil Lösung B mischen und filtrieren)
- abspülen mit Aqua dest
- 3 Min in 0,1%-iger Erythrosinlösung
- abspülen mit Leitungswasser
- trocknen lassen

Ergebnis:

Fetales Hämoglobin / fetale Zellen:	pink-rot bis rosa
Mütterliche Erythrozyten:	farblos

Hinweis:

Die Arbeiten sollten unter geeigneten Laborbedingungen stattfinden.

Die Objektträger können nach der Befundung verworfen werden, Eine Archivierung ist nicht möglich.

MORPHISTO® GmbH

Labrochemikalien & Histologieservice

Schumannstr. 144, 63069 Offenbach am Main, Tel.: 069/400 3019 60, Fax: 069/400 3019 64,

E-Mail: info@morphisto.de, Internet: www.morphisto.de