



Akrediteringens omfattning, Transfusionsmedicin

Komponent/Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Lab/Ort
Blodgruppering av ABO RhD, manuell metod i rör och på platta	Ery-, P-	Direkt agglutination	-	K
Blodgruppering av ABO RhD i gelkort med IH-1000	Ery-, P-	Direkt agglutination	IH-1000	K
Blodgruppering av ABO RhD, akut manuell metod i rör	Ery-	Direkt agglutination	-	K
Blodgruppering av ABO RhD och DAT, akut manuell metod i gelkort	Ery-	Direkt agglutination	-	K, O, V
Blodgruppering av ABO RhD, barn <3 månader, manuell metod i rör	Ery-	Direkt agglutination	-	K
Blodgruppering av ABO RhD och DAT, barn <3 månader, manuell metod i gelkort	Ery-	Direkt agglutination	-	K, V
Bestämning av svaga RhD-antigen, manuell metod i gelkort	Ery-	Indirekt agglutination	-	K
Antikroppsidentifiering, manuell metod i gelkort	Ery-	Indirekt agglutination	-	K
Antikroppsidentifiering, i gelkort med IH-1000	Ery-	Indirekt agglutination	IH-1000	K
Antikropps-screening (IAT), manuell metod i gelkort	P-	Indirekt agglutination	-	K,
Antikropps-screening (IAT), i gelkort med IH-1000	P-	Indirekt agglutination	IH-1000	K,
Förenlighetsprovning BAS-test, manuell metod i gelkort	Ery-, P-	Direkt och indirekt agglutination	-	K,O
Förenlighetsprovning BAS-test, i gelkort manuell metod/Banjo	Ery-, P-	Direkt och indirekt agglutination	Banjo	V
Förenlighetsprovning BAS-test i gelkort med IH-1000	Ery-, P-	Direkt och indirekt agglutination	IH-1000	K
Förenlighetsprovning BK(S)- och MG-test, manuell metod i gelkort	Ery-, P-	Direkt och indirekt agglutination	-	K,O
Förenlighetsprovning BK(S)- och MG-test, i gelkort manuell metod/Banjo	Ery-, P-	Direkt och indirekt agglutination	Banjo	V
Förenlighetsprovning BK(S)- och MG-test, i gelkort med IH-1000	Ery-, P-	Direkt och indirekt agglutination	IH-1000	K
Direktantiglobulintest (DAT), manuell metod i gelkort	Ery-	Indirekt agglutination	-	K, V
Direktantiglobulintest (DAT), manuell metod i gelkort med monospecifikt reagens	Ery-	Indirekt agglutination	-	K
Fenotypning, manuell metod i rör	Ery-	Direkt och indirekt agglutination	-	K
Fenotypning (Rh, K) i gelkort med IH-1000	Ery-	Direkt agglutination	IH-1000	K
Fenotypning (Fy ^a , Jk ^a) av blodgivare i gelkort med IH-1000	Ery-	Direkt och indirekt agglutination	IH-1000	K
Kompletterande undersökning vid svaga reaktioner i plasmagruppering, manuell metod	P-	Direkt agglutination	-	K
Kontrollgruppering, manuell metod i rör	Ery-	Direkt och indirekt agglutination	-	K
Kontrollgruppering, i gelkort med IH-1000	Ery-	Direkt och indirekt agglutination	IH-1000	K

Lab/Ort:

K = Kalmar, O = Oskarshamn, V = Västervik

Upprättad av (K) AGW Godkänd av TL..... medicinsk chef