

Dokumenttyp:	<b>Kvalitetsmanual</b>
Dokumentnamn:	<b>Bilaga 11 Ackrediteringens omfattning, Transfusionsmedicin</b>

<b>Laboratorieverksamheten Metodansvar: Marie Lundgren</b>				
<b>Komponent/Undersökning</b>	<b>System</b>	<b>Metod/Mätprincip</b>	<b>Utrustning</b>	<b>Ort</b>
Akut ABO och RhD gruppering med DAT – gelteknik, manuell	Erythrocyter	Direkt och indirekt agglutination		Gällivare, Kalix Kiruna, Sunderbyn, Piteå
ABO- och RhD gruppering – kassett-/rörteknik, manuell	Blod	Direkt agglutination		Sunderbyn
Erythrocytantikropps-screening – gelteknik, manuell	Plasma	Indirekt agglutination		Sunderbyn
Erythrocytantikropps-screening – rörteknik, manuell	Plasma	Indirekt agglutination		Sunderbyn
RhDsvag gruppering med IAT/gel – gelteknik, manuell	Erythrocyter	Indirekt agglutination		Sunderbyn
Specifik DAT IgG, C3d – kassetteknik, manuell	Erythrocyter	Indirekt agglutination		Sunderbyn
BAS-/BKS-test – gelteknik, manuell	Blod	Direkt och indirekt agglutination		Gällivare, Kalix Kiruna, Sunderbyn, Piteå
BKS-test - rörteknik	Blod	Direkt och indirekt agglutination		Sunderbyn
Fenotypning – kassetteknik, manuell	Erythrocyter	Direkt och indirekt agglutination		Sunderbyn
Fenotypning – rörteknik, manuell	Erythrocyter	Direkt och indirekt agglutination		Sunderbyn
MG-test – gelteknik, manuell	Blod	Direkt och indirekt agglutination		Gällivare, Kalix Kiruna, Sunderbyn, Piteå
MG-test – rörteknik, manuell	Blod	Direkt och indirekt agglutination		Sunderbyn
Erythrocytantikroppsidentifiering, singelantikropp – gelteknik, manuell	Plasma	Indirekt agglutination		Sunderbyn
Erythrocytantikroppsidentifiering, singelantikropp – PEG/gelteknik, manuell	Plasma	Indirekt agglutination/PEG		Sunderbyn
Erythrocytantikroppsidentifiering, singelantikropp – kassetteknik, automatiserad	Plasma	Indirekt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn

Dokumenttyp:	<b>Kvalitetsmanual</b>
Dokumentnamn:	<b>Bilaga 11 Ackrediteringens omfattning, Transfusionsmedicin</b>

<b>Laboratorieverksamheten Metodansvar: Marie Lundgren</b>				
<b>Komponent/Undersökning</b>	<b>System</b>	<b>Metod/Mätprincip</b>	<b>Utrustning</b>	<b>Ort</b>
ABO- och RhD gruppering – kasseteknik, automatiserad	Blod	Direkt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn
Erytrocytantikroppsscreening – kasseteknik, automatiserad	Plasma	Indirekt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn
Specifik DAT IgG, C3d – kasseteknik, automatiserad	Erytrocyter	Indirekt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn
BAS-/BKS-test – kasseteknik - automatiserad	Blod	Direkt och indirekt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn
MG-test – kasseteknik, automatiserad	Blod	Direkt och indirekt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn
Fenotypning – kasseteknik, automatiserad	Erytrocyter	Direkt och indirekt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn
Kontrollgruppering, blodgivare – kasseteknik, automatiserad	Erytrocyter	Direkt agglutination	Ortho Vision	Sunderbyn

**Förkortningar i listan:**

BAS-test	Blodgruppskontroll, antikroppsscreening och säkerhetskontroll
BKS-test	Blodgruppskontroll och antikroppsscreening
DAT	Direkt antiglobulintest
IAT	Indirekt antiglobulintest
MG-test	Test Mottagare – Givare
PEG	Polyetylenglykol