

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Regional Laboratoriemedicin Borås, Skene, Alingsås **1240**

Transfusionsmedicin

Rättelse: 1) "BK(S)-test manuell" görs bara i Borås. Tar därför bort Alingsås och Skene för denna analys. 2) "Fenotypning automatiserad" görs bara i gel, och inte i rör som det stod tidigare /Elisabeth Hallin-Bergvall

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Antikroppsscreening och Antikroppsidentifiering innefattande					
Antikroppsscreening, automatiserad	Plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel)	IH-500		Borås
Antikroppsscreening IAT, manuell	Plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel)			Borås
Antikroppsidentifiering, manuell	Plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel)			Borås
Antikroppsidentifiering, Manuell	Plasma	Förstärkt indirekt antiglobulinteknik (PeG)			Borås
Antikroppsidentifiering, automatiserad	Plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel)	IH-500		Borås
Blodgruppering (vuxna och barn äldre än 6 månader) innefattande					
Blodgruppering rutin, automatiserad	Erythrocyter, plasma	Direkt agglutination (gel)	IH-500		Borås

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Regional Laboratoriemedicin Borås, Skene, Alingsås **1240**

Transfusionsmedicin

Rättelse: 1) "BK(S)-test manuell" görs bara i Borås. Tar därför bort Alingsås och Skene för denna analys. 2) "Fenotypning automatiserad" görs bara i gel, och inte i rör som det stod tidigare /Elisabeth Hallin-Bergvall

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Blodgruppering rutin, manuell	Erythrocyter, plasma	Direkt agglutination (gel)			Borås
Blodgruppering rutin, manuell	Erythrocyter, plasma	Direkt agglutination (rörteknik)			Borås
Blodgruppering akut, Manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination (rörteknik)			Borås
Blodgruppering, kontroll, automatiserad	Erythrocyter	Direkt agglutination(gel)	IH-500		Borås
Blodgruppering, kontroll, manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination(gel)			Alingsås
Blodgruppering, kontroll, manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination(rörteknik)			Borås
Blodgruppering akut, manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel)			Alingsås
Blodgruppering, barn <6 månader innefattande					

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Regional Laboratoriemedicin Borås, Skene, Alingsås **1240**

Transfusionsmedicin

Rättelse: 1) "BK(S)-test manuell" görs bara i Borås. Tar därför bort Alingsås och Skene för denna analys. 2) "Fenotypning automatiserad" görs bara i gel, och inte i rör som det stod tidigare /Elisabeth Hallin-Bergvall

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Blodgruppering, barn <6 månader, automatiserad	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel)	IH-500		Borås
Blodgruppering, barn <6 månader, manuellt	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel)			Borås
Direkt antiglobulintest innefattande					
Direkt antiglobulintest (DAT), gelteknik manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel)			Borås
Direkt antiglobulintest (DAT), gelteknik automatiserad	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel)	IH-500		Borås
Fenotypning innefattande					
Fenotypning manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination (rör) Indirekt antiglobulinteknik (rör)			Borås
Fenotypning automatiserad	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel) Indirekt antiglobulinteknik (gel)	IH-500		Borås

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Regional Laboratoriemedicin Borås, Skene, Alingsås **1240**

Transfusionsmedicin

Rättelse: 1) "BK(S)-test manuell" görs bara i Borås. Tar därför bort Alingsås och Skene för denna analys. 2) "Fenotypning automatiserad" görs bara i gel, och inte i rör som det stod tidigare /Elisabeth Hallin-Bergvall

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Fenotypning manuell	Erythrocyter	Direkt agglutination (gel) Indirekt agglutination (gel)			Borås
Förenlighetsprovning innefattande					
BAS-test manuell	Erythrocyter, plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel) Blodgruppskontroll: Direkt agglutination (gel)			Borås Alingsås Skene
BAS-test automatiserad	Erythrocyter, plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel) Blodgruppskontroll: Direkt agglutination (gel)	IH-500		Borås
BK(S)-test manuell	Erythrocyter, plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel) Blodgruppskontroll: Direkt agglutination (gel)			Borås
BK(S)-test automatiserad	Erythrocyter, plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel) Blodgruppskontroll: Direkt agglutination (gel)	IH-500		Borås
MG-test	Plasma	Indirekt antiglobulinteknik (gel)			Borås
Titring av kända irreguljära erythrocytantikroppar	Plasma	Indirekt antiglobulinteknik	IH-500		Borås

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Regional Laboratoriemedicin Borås, Skene, Alingsås **1240**

Transfusionsmedicin

Rättelse: 1) "BK(S)-test manuell" görs bara i Borås. Tar därför bort Alingsås och Skene för denna analys. 2) "Fenotypning automatiserad" görs bara i gel, och inte i rör som det stod tidigare /Elisabeth Hallin-Bergvall

Verksamhet utanför de egna laboratorielokalerna, s.k. fältverksamhet, ingår inte i ackrediteringen.

Ackrediteringsomfattningen är flexibel enligt vad som anges i bilaga 1. Det ackrediterade organet skall alltid kunna tillhandahålla en uppdaterad lista över den aktuella omfattningen för sin ackreditering.