

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Unilabs AB, Laboratoriemedicin, **1329**

Transfusionsmedicin

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Blodgruppering, akut	Blod/erythrocyter	Direkt agglutination/ BioVue® System kassetter	OptixReader		Skövde Eskilstuna Katrineholm Nyköping Lidköping
			Manuell		St Göran Lidköping Nyköping Skövde Eskilstuna Katrineholm
			Vision		St Göran Lidköping Nyköping Skövde Eskilstuna
Blodgruppering ¹ Blodgruppering mödrar ² Blodgruppering givare ³ inkl. antikroppsscreening	Blod/erythrocyter Plasma	Direkt agglutination och Indirekt/BioVue® System kassetter	Vision		St Göran ¹ Lidköping ^{1,2,3} Skövde ^{1,2,3} Eskilstuna ^{1,2,3} Nyköping ^{1,2}
			OptixReader		Skövde ¹ Eskilstuna ¹

Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Unilabs AB, Laboratoriemedicin, **1329**

Transfusionsmedicin

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Blodgruppering, spädbarn Inkl. direkt antiglobulintest, DAT	Blod/erythrocyter	Direkt agglutination/ BioVue® System kassetter	Vision		Nyköping Skövde Eskilstuna St Göran
			Manuell		
			OptixReader		
Antikroppsscreening	Plasma	Indirekt agglutination/ BioVue® System kassetter	Vision		St Göran Skövde Eskilstuna Nyköping Lidköping
		Indirekt agglutination/ IAT/LISS gelteknik	Manuell		Eskilstuna Skövde
RhD svag	Blod/erythrocyter	Indirekt agglutination/ BioVue® System kassetter	Manuell		Eskilstuna Skövde
			Vision		Eskilstuna Skövde
			OptixReader		Eskilstuna Skövde

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Unilabs AB, Laboratoriemedicin, **1329**

Transfusionsmedicin

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Blodgruppskontroll	Blod/erythrocyter	Direkt agglutination/ BioVue® System kassetter	Vision		Skövde Eskilstuna Lidköping
			OptixReader		Eskilstuna Skövde
			Manuell		Eskilstuna Skövde
BAS – test	Blod/erythrocyter Plasma	Direkt agglutination och indirekt/ BioVue® System kassetter	Vision		Eskilstuna Skövde St Göran Lidköping Nyköping
			OptixReader		Eskilstuna Skövde Katrineholm Nyköping Lidköping
			Manuell		Eskilstuna Skövde St Göran Lidköping Nyköping Katrineholm

Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Unilabs AB, Laboratoriemedicin, **1329**

Transfusionsmedicin

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
		Direkt agglutination och indirekt/ gelteknik.	Manuell		Eskilstuna Skövde St Göran Lidköping Nyköping Katrineholm
BKS-test och MG-test	Blod/erythrocyter Plasma	Direkt agglutination och indirekt/ BioVue® System kassetter	Vision		Eskilstuna Skövde St Göran Lidköping Nyköping
			OptixReader		Eskilstuna Skövde Katrineholm Nyköping Lidköping
		Direkt agglutination och indirekt/ gelteknik	Manuell		Eskilstuna Skövde St Göran Lidköping Nyköping Katrineholm
Direkt antiglobulintest, DAT, vuxna	Blod/erythrocyter	Direkt agglutination/ gelteknik	Manuell		Eskilstuna Skövde St Göran

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Unilabs AB, Laboratoriemedicin, **1329**

Transfusionsmedicin

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
					Lidköping Nyköping Katrineholm
Direkt antiglobulintest, DAT, utvidgad IgG, C3D	Blod/erythrocyter	Direkt agglutination/ gelteknik	Manuell		Eskilstuna Lidköping Skövde St Göran
Antikroppsutredning	Plasma	Indirekt agglutination/ BioVue® System kassetter	Manuell		Eskilstuna Skövde
			OptixReader		Eskilstuna Skövde
		Indirekt agglutination/ IAT/LISS gelteknik	Manuell		Eskilstuna Skövde
Fenotypning	Blod/ erythrocyter	Direkt agglutination/ rörteknik	Manuell		Eskilstuna Skövde
		Direkt agglutination/ BioVue® System kassetter	Vision		Eskilstuna Skövde Lidköping St Göran
		Direkt agglutination/ BioVue® System kassetter	OptixReader		Skövde Eskilstuna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Unilabs AB, Laboratoriemedicin, **1329**

Transfusionsmedicin

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
		Indirekt agglutination/ BioVue® System kassetter	Vision		Skövde
		Indirekt agglutination/ gelteknik	Manuell		Eskilstuna Skövde

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.