

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Aceton	S	Kromatografi (GC), flamjonisation	Aglient 6890N Aglient 6850	mmol/L	Solna Södersjukhuset
Adrenalin	Pt(U)	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ-XS Xevo TQ-S micro	nmol/d	Huddinge
Adrenokortikotropt hormon (ACTH)	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	pmol/L	Solna
Aktiverad partiell tromboplastintid (APT-tid)	P	Koagelbildning, fotometri	Sysmex CS 2500	s	Norrtälje
			Sysmex CS 5100		Södertälje Danderyd
			Sysmex CA 660		Solna Södersjukhuset Huddinge Norrtälje Södertälje
Alaninaminotransferas (ALAT)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000	µkat/L	Norrtälje Södertälje
			Cobas 8000		Ersta Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Albumin	Csv	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 6000	mg/L	Norrtälje Södertälje
			Cobas 8000		Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Albumin (imm)	Csv	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Solna Huddinge
Albumin	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000	g/L	Norrtälje Södertälje
			Cobas 8000		Ersta Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Albumin	S	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	g/L	Solna Huddinge
Albumin	Pt(U)	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 6000	mg/d	Norrtälje Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Cobas 8000		Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Aldosteron	P	Immunkemi, kemiluminiscens	Liaison XL	pmol/L	Solna
Alfa-Fetoprotein (AFP)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Solna
Alfa-thalassemi	DNA	PCR + hybridisering	Veriti 96 Well Thermal Cyclers		Huddinge
Alkalisk fosfatas (ALP)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000	µkat/L	Norrtälje
			Cobas 8000		Södertälje Ersta Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Amylas	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 8000	µkat/L	Danderyd Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Amyloid (1-42), beta-	Csv	Immunkemi, kemiluminiscens	Lumipuls	ng/L	Solna
Amyloid 42/40, beta-	Csv	Kvotberäkning Amyloid (1-42), beta-/ Amyloid (1-40), beta-	Beräknad variabel		Solna
Androstendion	S	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters Xevo TQ Waters Xevo TQSMicro Waters Xevo-TQS Waters TQ-XS	nmol/L	Huddinge
Antitrombin (FXa)	P	Kemisk reaktion, fotometri	Sysmex CS 2500	kIE/L	Solna
Antitrombin (Tromb)	P	Kemisk reaktion, fotometri	Sysmex CS 5100* Sysmex CS 2500	kIE/L	Danderyd* Solna* Södersjukhuset* Huddinge* Södertälje
Antitrypsin	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Huddinge Solna
Apixaban	P	Kemisk reaktion, fotometri	Sysmex CS 5100	µg/L	Solna Danderyd

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Apolipoprotein A1	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Danderyd Solna Huddinge
Apolipoprotein B	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Danderyd Solna Huddinge
Apolipoprotein E genotyp	DNA	Allel-identifieringsmetodik	7500 Fast Time PCR System		Huddinge
Aspartataminotransferas (ASAT)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000	µkat/L	Norrtälje Södertälje Ersta
			Cobas 8000		Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Bilirubin	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000	µmol/L	Norrtälje Södertälje Ersta
			Cobas 8000		Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge

Akkrediteringens omfattning

Akkrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Bilirubin, konjugerat	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000	µmol/L	Norrälje
			Cobas 8000		Södertälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Blodgaser - pH - pCO ₂ - pO ₂ Calciumjon, fri	aB, kB	pH: Potentiometri	ABL800	kPa	Norrälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
	aB, kB	pCO ₂ : Potentiometri			
	aB, kB	pO ₂ : Amperometri		kPa	Södertälje
	aB, kB, S	Calciumjon, fri: Potentiometri		mmol/L	
C1-inhibitor	P	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	g/L	Huddinge
Calcium	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000	mmol/L	Norrälje Södertälje Ersta

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Cobas 8000		Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Calcium	Pt(U)	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 8000	mmol/d	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Cancerassocierat antigen (CA) 125	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	kE/L	Solna
Cancerassocierat antigen (CA) 15-3	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	kE/L	Solna
Cancerassocierat antigen (CA) 19-9	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	kE/L	Solna
Carcinoembryonalt antigen (CEA)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Solna
Celler, manuell	B	Mikroskopi/Visuell klassificering	Mikroskopi/Cellavision samt Remote-Review stationer	Kvalitativt samt kvantitativt i 10 ⁹ /L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Celler, maskinell	B	Flödescytometri, differentialräkning	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	10 ⁹ /L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Ceruloplasmin	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Solna
C-peptid	fS	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	nmol/L	Solna
C-reaktivt protein (CRP)	fP	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	mg/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
C-reaktivt protein (CRP), känslig	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	mg/L	Danderyd Solna Huddinge
CRP, snabbmetod	P	Immunturbidimetri, latex	Orion QuikRead go	mg/L	Samtliga närlab förutom Maria och Ersta

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Cystatin C	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	mg/L	Danderyd Solna Huddinge Södersjukhuset
Dabigatran, akut	P	Kemisk reaktion, fotometri	Sysmex CS 5100	µg/L	Solna
Dehydroepiandrosteronsulfat (DHEAS)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µmol/L	Solna
Digoxin (akut)	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna Huddinge Södersjukhuset
DNA-isolering, automatisk	B		QiaSymphony		Huddinge
Dopamin	Pt(U)-	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ-XS Xevo TQ-S micro	nmol/d	Huddinge
Erythrocyter, hemoglobin-massa, (MCH)	B	Beräknat värde	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000	pg	Norrälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Sysmex XN-1000		Ersta
Erythrocyter, partikelkoncentration (EPK)	B-	Impedans Flödescytometri	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	$\times 10^{12}/L$	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Erythrocyter, volym (MCV)	B	Beräknat värde	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	fL	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Erythrocyter, volymfraktion (EVF)	B	Impedans	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	fraktion	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Erythropoietin	S	Immunkemi, kemiluminiscens	Immulite 2000XPi	E/L	Solna

Ackrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Etanol	S	Kromatografi (GC), flamjonisation Enzymatisk reaktion, fotometri	AGILENT 6890N AGILENT 6850 Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Solna Södersjukhuset Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Etylenglykol	S	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 8000	mmol/L	Solna
Faktor V (koag)	P	Koagelbildning, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Faktor VII (koag)	P	Koagelbildning, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Faktor VIII (enz)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Faktor VIII (akut)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Sysmex CS 5100	kIE/L	Solna
Faktor IX (enz)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Faktor X (koag)	P	Koagelbildning, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Faktor XI (koag)	P	Koagelbildning, turbidimetri	Sysmex CS2500	kE/L	Solna
Ferritin	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	µg/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Fibrin D-Dimer	P	Immunkemi, turbidimetri	Sysmex CS 2500 Sysmex CS 5100*	mg/L FEU	Norrtälje Danderyd* Solna* Södersjukhuset* Huddinge* Södertälje
Fibrinogen	P	Koagelbildning, fotometri	Sysmex CS 2500 Sysmex CS 5100*	g/L	Norrtälje Danderyd* Solna* Södersjukhuset* Huddinge* Södertälje
Folat	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna Södersjukhuset

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Cobas 8000 Cobas 6000		Huddinge Södertälje
Follikelstimulerande hormon (FSH)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	E/L	Solna
Fosfat	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Fosfat	Pt(U)	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Fosfo-tau	Csv	Immunkemi, kemiluminiscens	Lumipuls	ng/L	Solna
Glukos	Csv	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Glukos	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Glukos	Pt(U)	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Glukos, manuell	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	HemoCue	mmol/L	Samtliga närlab. PTC Vuxen Solna, PTC Huddinge PTC Danderyds sjukhus
Glukosbelastning	fPt	Patientundersökning Plasmaglukos-mätning med HemoCue			Södertälje Samtliga närlab/ PTC som utför Glukos samt Årsta

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Glukosbelastning, gravida	fPt	Patientundersökning Närlab skickar venöst prov till centrallab			Södertälje Samtliga närlab/ PTC som utför Glukos samt Årsta
Glutamyltransferas, gamma (GT)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	µkat/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Haptoglobin	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Solna Huddinge
HDL-Kolesterol	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Hemoglobin (Hb)	B	Kemisk reaktion, fotometri Flödescytometri	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	g/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
		Azidmethemoglobin 570 nm fotometri	HemoCue		Norrälje Samtliga närlab <u>förutom</u> Ersta
Hemoglobin A1c (IFCC)	B	Kapillärelektrofores, fotometri	Capillarys 3 Tera	mmol/mol	Huddinge
		Boronataffinitet/fotometri	Afinion 2		
Hemoglobin A2 (HbA2)	B	Kromatografi (LC), fotometri	Variant II	% av totalt Hb	Huddinge
Hemoglobin F (HbF)	B	Kromatografi (LC), fotometri	Variant II	%	Huddinge
Hemoglobin-fraktioner	B	HbA2, HbF samt utlåtande	Variant II		Huddinge
Hemoglobin E (HbE) genotyp	DNA	PCR + restriktionsklyvning	Veriti 96 Well Thermal Cyclers		Huddinge
Hemoglobin S (HbS) genotyp	DNA	PCR + restriktionsklyvning	Veriti 96 Well Thermal Cyclers		Huddinge

Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Hemoglobin, screen	F	Immunkemi, turbidimetri	OC-Sensor Pledia	µg/g	Solna
Heparin, LMWH (aFXa)	P	Kemisk reaktion, fotometri	Sysmex CS 5100	kIE/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
HFE genotyp	DNA	Allel-identifieringsmetodik	7500 Fast Time PCR System		Huddinge
Homocystein	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 8000	µmol/L	Danderyd Solna
Homovanillat (HVA)	Pt(U)	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters Xevo TQ Waters Xevo TQSMicro Waters Xevo-TQS	µmol/d	Huddinge
Hydroxiindolacetat (HIA,) 5	Pt(U)	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters Xevo TQ Waters Xevo TQSMicro Waters Xevo-TQS	µmol/d	Huddinge
Hydroxiprogesteron, 17-alfa-	S	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters Xevo TQ Waters Xevo TQSMicro Waters Xevo-TQS Waters TQ-XS	nmol/L	Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Insulinliknande tillväxtfaktor -1 (IGF-1)	S	Immunkemi, kemiluminiscens	Immulite 2000 XPi	µg/L	Solna
Immunoglobulin A (IgA)	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Solna Huddinge
Immunoglobulin G (IgG)	Csv	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Solna Huddinge
ImmunoglobulinG (IgG)	S	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Solna Huddinge
Immunoglobulin G (IgG)	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Solna Huddinge
Immunoglobulin G (IgG)	U	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	mg/L	Solna Huddinge
Immunoglobulin M (IgM)	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Solna Huddinge
Insulin	fS	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	mIE/L	Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Iohexol	S	Kromatografi (LC), fotometri	Vanquish UHPLC-UV	mg/L	Huddinge
Isopropanol	S	Kromatografi (GC), flamjonisation	AGILENT 6890N AGILENT 6850	mmol/L	Solna Södersjukhuset
Järn	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	µmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Kalcitonin, (CT)	S	Immunkemi, kemiluminiscens	Liaison XL	pmol/L	Solna
Kalium	Pt(U)	Potentiometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Kalium	P	Potentiometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Cobas 6000		Ersta
Kappa-kedjor	U	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Solna Huddinge
Karbamazepin	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	µmol/L	Huddinge
Klorid	P	Potentiometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Klorid	Pt(U)	Potentiometri	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Kobalamin	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	pmol/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Koldioxid	P	Enzymatisk, fotometri	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Kolesterol	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Komplementfaktor C1q	P	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Huddinge
Komplementfaktor C3	P	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	g/L	Huddinge
Komplementfaktor C3d	P	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Huddinge
Komplementfaktor C4	P	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	g/L	Huddinge
Koriongonadotropin (vävnadsmarkör)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	E/L	Solna

Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Koriongonadotropin (hCG), total	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	IE/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Kortisol	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Kortisol	Pt(U)	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ MS Waters TQS-Micro	nmol/d	Huddinge
Kreatinin	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	µmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Kreatinin	Pt(U)	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/d	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Kreatinkinas (CK)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	µkat/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Kreatinkinas MB (CK-MB)	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	µg/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Laktat	Csv	Enzymatisk, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Laktat	P	Enzymatisk, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Laktatdehydrogenas (LD)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	µkat/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000		Huddinge Södertälje Ersta
Laktosbelastning	fPt	Plasmaglukos-mätning med HemoCue			PTC Vuxen Solna
Laktosolerans, genetisk diagnostik	DNA	Allel-identifieringsmetodik	7500 Fast Time PCR System		Huddinge
Lambda-kedjor	U	Immunkemi, nefelometri	Atellica NEPH och BNProSpec	mg/L	Solna Huddinge
Leukocyter (LPK), partikelkoncentration	B	Flödescytometri	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	x10 ⁹ /L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Lipoprotein (a)	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	nmol/L	Huddinge
Litium	S	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Luteniserande hormon (LH)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	E/L	Solna
Magnesium	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Magnesium	Pt(U)	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Metanol	S	Kromatografi (GC), flamjonisation	AGILENT 6890N AGILENT 6850	mmol/L	Solna Södersjukhuset
Metotrexat	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 8000	µmol/L	Solna
Metoxiadrenalin	P	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ-XS Xevo TQS	nmol/L	Huddinge
Metoxinoradrenalin	P	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ-XS Xevo TQS	nmol/L	Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Metoxityramin	P	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ-XS Xevo TQS	nmol/L	Huddinge
Metylmalonat (MMA)	S	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters TQS-Micro Xevo TQ-XS	µmol/L	Huddinge
Mikroglobulin, beta-2-	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	mg/L	Solna
Myoglobin	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Natrium	P	Potentiometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Natrium	Pt(U)	Potentiometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Neuronspecifikt enolas (NSE)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Solna
Noradrenalin	Pt(U)	Kromatografi (LC), masspektrometri	Xevo TQ-XS Xevo TQ-S micro	nmol/d	Huddinge
Orosomukoid	S	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	g/L	Solna Huddinge
Osmolalitet	S	Fryspunktsnedsättning, temperatur	Osmometer Advanced 2020 Osmometer OsmoPro*	mosm/kg	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge*
Osmolalitet	U	Fryspunktsnedsättning, temperatur	Osmometer Advanced 2020 Osmometer OsmoPro*	mosm/kg	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge*
Pankreasamylas	P	Enzymaktivitet, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000	µkat/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Paracetamol	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	µmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Paratyreoideahormon (PTH)	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	pmol/L	Solna Huddinge
ProBrain natriuretisk peptid, NT (NT-proBNP)	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	ng/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Progesteron	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna
Procalcitonin	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Solna Södersjukhuset Huddinge
Prolaktin	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	mIE/L	Danderyd Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Prostata-specifikt antigen (PSA), fritt	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Prostata-specifikt antigen (PSA), total	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Protein C (enz)	P	Enzymaktivitet, fotometri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Protein HC	U	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	mg/L	Solna Huddinge
Protein S, fritt	P	Immunkemi, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Proteinfraktioner	Csv	Elektrofores	Sebia		Solna Huddinge
Proteinfraktioner	S	Elektrofores	Sebia		Solna Huddinge
Proteinfraktioner	Pt(U)	Kvantifiering samt utlåtande	Atellica NEPH och BNProSpec		Solna Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Proteinfraktioner immunfix	S	Elektrofores	Sebia		Solna Huddinge
Proteinfraktioner immunfix	U	Elektrofores	Sebia		Solna Huddinge
Protrombin, (F II)	P	Koagelbildning, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Protrombinkomplex (INR) (PK (INR))	kP/P	Koagelbildning, fotometri	Sysmex CS 2500 Sysmex CS 5100*	INR	Norrtälje Danderyd* Solna* Södersjukhuset* Huddinge* Södertälje
			Sysmex CA 660		Ersta Backup-instrument i Norrtälje, Södertälje
		Owren /Koagelbildning, viscositet	STart		Samtliga närlab <u>förutom</u> Bollmora, Boo, Nacka, Djursholm, Täby kyrkby, Margeretelund, Tureberg, Lidingö sjh,

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
					Nynäshamn, Saltsjöbaden och Gustavsberg
Protrombinkomplex (INR) (PK (INR))	kP	Quick med trombinsubstrat (torrkemi)	Coaguheck pro II	INR	Samtliga närlab <u>föutom</u> Lidingö sjh, Nynäshamn, Saltsjöbaden och Gustavsberg
Provtagning urin, inför drogtest					Se förteckning nedan
Provtagning	venös, kapillär				Norrtälje Södersjukhuset Södertälje Samtliga närlab och PTC
Provtagning	Svalg, nasopharynx				Samtliga närlab och PTC utom Norrtälje, Södersjukhuset och Södertälje
Retinol	S	Kromatografi (LC), fotometri	Waters Acquity UPLC	µmol/L	Huddinge

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Rivaroxaban, akut	P	Kemisk reaktion, fotometri	Sysmex CS 5100	µg/L	Danderyd Solna
S 100 B	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	µg/L	Danderyd Solna Södersjukhuset
Salicylat	P	Kemisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Sexualhormonbindande globulin (SHBG)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna
Strep A, ag	svalg	Färgimmun-kromatografi	Osom/Acro		Se förteckning nedan
Tau-protein	Csv	Immunkemi, kemiluminiscens	Lumipuls	ng/L	Solna
Teofyllin (akut)	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 8000	µmol/L	Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Testosteron	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna
Testosteron, känslig	S	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters Xevo TQ Waters Xevo TQSMicro Waters Xevo-TQS Waters TQ-XS	nmol/L	Huddinge
Tillväxthormon (GH)	S	Immunkemi, kemiluminiscens	Immulite 2000 XPi	µg/L	Solna
Tokoferol, alfa-	S	Kromatografi (LC), fotometri	Waters Acquity UPLC	µmol/L	Huddinge
Transferrin	P	Immunkemi, turbidimetri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	g/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Transferrin kolhydratfattigt (CDT), disialo	S	Kapillärelektrofores, fotometri	Sebia Capillarys 3	% av total transferrin	Huddinge
		Kromatografi (LC), fotometri	Referensmetod HPLC-UV/VIS med Agilent och Dionex		

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Triglycerid	fP	Enzymatisk, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Trijodtyronin (T3), fritt	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	pmol/L	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Trombocyter, partikelkoncentration (TPK)	B	Impedans och flödescytometri (mikroskopi vid manuell bedömning)	Sysmex XN-1000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-9000 Sysmex XN-1000 Sysmex XN-1000	x10 ⁹ /L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Troponin T	P	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	ng/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje

Ackrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
TSH-receptor-antikroppar (TRAK)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	E/L	Solna
Tyreotropin (TSH)	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	mE/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Tyroideaperoxidas (TPO)antikroppar	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000	kE/L	Solna
Tyroxin (T4) fritt	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	pmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Urat	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	µmol/L	Norrtälje Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge Södertälje
Urea	P	Enzymatisk reaktion, Fotometri	Cobas 6000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/L	Norrtälje Danderyd Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
			Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000 Cobas 6000		Södersjukhuset Huddinge Södertälje Ersta
Urea	Pt(U)	Enzymatisk reaktion, Fotometri	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000	mmol/d	Danderyd Solna Södersjukhuset Huddinge
Valproat	P	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 8000	µmol/L	Huddinge
Vanilinmandelat (VMA)	Pt(U)	Kromatografi (LC), masspektrometri	Waters Xevo TQ Waters Xevo TQSMicro Waters Xevo-TQS	µmol/d	Huddinge
Vitamin D, 1, 25-dihydroxi-	S	Immunkemi, kemiluminiscens	Liaison XL	pmol/L	Solna
Vitamin D, 25-hydroxi-	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000	nmol/L	Danderyd Solna Huddinge
von Willebrandfaktor GP1bA, aktivitet (vWF-akt)	P	Agglutination, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
von Willebrandfaktor GP1bA, akut (vWF-akut)	P	Agglutination, turbidimetri	Sysmex CS5100	kIE/L	Solna
von Willebrandfaktor antigen (vWF- Ag)	P	Immunkemi, turbidimetri	Sysmex CS2500	kIE/L	Solna
Zink	S	Enzymatisk reaktion, fotometri	Cobas 8000	µmol/L	Danderyd
Östradiol	S	Immunkemi, elektrokemiluminiscens	Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 8000 Cobas 6000	pmol/L	Danderyd Solna Huddinge Södertälje

StrepA, ag utförs på följande närlab:

LNP1: Boo, Gustavsberg, Nacka sjh, Saltsjöbaden

LNP2: Bollmora, Dalen, Farsta, Rågsved, Vendelsö

LNP3: Nynäshamn

LNP4: Enebyberg, Hallstavik, Kallhäll, Mörby, Vaxholm

LNP5: Margretelund, Täby Sjh, Täby Kyrkby, Upplands Väsby, Åkersberga

LNP6: Stadshuset Lidingö, Lidingö Sjh, Torsvik, Odenplan, Sophiahemmet,

LNP7: Solna, Tureberg

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189
 Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

Provtagning inför drogtest utförs på följande platser:

PTC Danderyds Sjukhus
 PTC Huddinge
 PTC Skärholmen
 Närlab: Bollmora, Handen, Maria, Odenplan

	Närlaboratorium:	Provtagningscentral (PTC)
LNP 1	Boo, Ersta, Gustavsberg, Maria, Nacka, Saltsjöbaden (fd Familjeläkarna)	
LNP 2	Bollmora, Dalen, Farsta, Rågsved, Vendelsö	Årsta
LNP 3	Handen Nynäshamn	PTC Huddinge (PTC HS) PTC Skärholmen PTC Västerhaninge Remiss & materielutlämningen (RoM)
LNP 4	Djursholm, Enebyberg, Hallstavik, Kallhäll, Mörby, Vaxholm	PTC Danderyds Sjukhus (PTC DS)
	Närlaboratorium:	Provtagningscentral (PTC)

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**

Klinisk kemi

LNP 5	Löwenströmska, Margretelund, Täby kyrkby, Täby Sjh/Täby VC, Upplands Väsby, Vallentuna, Åkersberga	
LNP 6	Stadshuset Lidingö, Lidingö Sjh/Högsätrahuset, Torsvik, Odenplan, Sophiahemmet	Brommaplan
LNP 7	Solna Tureberg	Sollentuna Solna Centrum PTC Vuxen Solna (tidigare PTC NKS) PTC Barn Solna (tidigare PTC Barn NKS)
Tidigare LNP 8	Sektion: Preanalytiska enheten Solna Huddinge	

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.

Ackrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189
Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm **1886**
Klinisk kemi
