

AKKREDITOITU TESTAUSLABORATORIO
ACKREDITERAT TESTNINGSLABORATORIUM
ACCREDITED TESTING LABORATORY



**VARSINAIS-SUOMEN SAIRAANHOITOPPIIRIN
KUNTAYHTYMÄ
TYKS
LABORATORIOIMIALUE, TYKSLAB**

EGENTLIGA FINLANDS SJUKVÅRDSDISTRIKT
ÅBO UNIVERSITETSCENTRALSJUKHUS
LABORATORIOVERKSAMHETSOMRÅDE, TYKSLAB

*HOSPITAL DISTRICT OF SOUTHWEST FINLAND
TURKU UNIVERSITY HOSPITAL
LABORATORY DIVISION, TYKSLAB*

Tunnus Nummer Code	Laboratorio Laboratorium Laboratory	Osoite Adress Address	www www www
T124	Varsinais-Suomen sairaanhoitopiirin kuntayhtymä, Tyks, Laboratoriotoimialue, TYKSLAB	(Kiinamylynkatu 4-8) PL 52 20521 TURKU	www.tykslab.fi
	Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt, Åbo Universitetscentralsjukhus, Laboratorioverksamhetsområde, Tykslab	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO	www.tykslab.fi
	<i>Hospital District of Southwest Finland, Turku University Hospital, Laboratory Division, Tykslab</i>	<i>(Kiinamylynkatu 4-8) P.O. Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>	www.tykslab.fi

Testausalat

Testningsområde

*Fields of testing***Kliininen testaus**

Klinisk testning

Clinical testing

Organisaatio Organisation <i>Organisation</i>	Osoite Address <i>Address</i>
Laboratoriot Laboratorier <i>Laboratories</i>	
Turun yliopistollinen keskussairaalan laboratoriot (Tyks)	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL 52 20521 TURKU
Päivystys- ja automaatiolaboratorio, 930	(Hämeentie 11) PL52 20521 TURKU
Erikoiskemian laboratorio, 931	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL52 20521 TURKU
Hematologian laboratorio, 933	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL52 20521 TURKU
Åbo universitetscentralsjukhus (Åucs)	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
Automation laboratoriet, 930	(Tavastlandsvägen 11) PB 52 20521 ÅBO
Laboratoriet av specialkemi, 931	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
Laboratoriet av hematologi, 933	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
<i>Turku University Hospital</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8) P.O. Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>
<i>Automation laboratory, 930</i>	<i>(Hämeentie 11) P.O. Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>
<i>Laboratory of special chemistry, 931</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8) P.O. Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>
<i>Laboratory of haematology, 933</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8) P.O. Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>

Organisaatio Organisation <i>Organisation</i>	Osoite Address <i>Address</i>
Turun kaupunginsairaalan laboratorio, 131 Laboratoriet på Stadssjukhuset, 131 <i>Laboratory of Turku City Hospital, 131</i>	(Kunnallissairaalantie 20) PL 28 20701 TURKU (Kommunalsjukhusvägen 20) PB 28 20701 ÅBO <i>(Kunnallissairaalantie 20)</i> <i>P.O. Box 28</i> <i>FI-20701 TURKU</i> <i>FINLAND</i>

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Address Address
Näytteenotto Provtagning Specimen collection		
Tykslabin näytteenotto Tykslabs provtagningsmottagningar Sampling sites of Tykslab		
914	Turun yliopistollinen keskussairaala (Tyks) Molekyyligenetiikan laboratorio	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL52 20521 TURKU
930	Päivystys- ja automaatiolaboratorio	(Hämeentie 11) PL52 20521 TURKU
931	Erikoiskemian laboratorio	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL52 20521 TURKU
931/AS	Tyks, A-sairaalan näytteenottopiste	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL 52 20521 TURKU
933	Hematologian laboratorio	(Kiinamyllynkatu 4-8) PL52 20521 TURKU
933/T	Tyks, T-sairaalan näytteenottopiste	(Hämeentie 11) PL 52 20521 TURKU
914	Åbo universitetscentralsjukhus (Åucs) Laboratoriet av molekylärgenetik	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
930	Automation laboratoriet	(Tavastlandsvägen 11) PB 52 20521 ÅBO
931	Laboratoriet av specialkemi	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
931/AS	A- sjukhuset,	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
933	Laboratoriet av hematologi	(Kinakvarngatan 4-8) PB 52 20521 ÅBO
933/T	T-sjukhuset	(Tavastlandsvägen 11) PB 52 20521 ÅBO

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Address Address
914	<i>Turku University Hospital (Tyks)</i> <i>Laboratory of molecular genetics</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8)</i> <i>P.O. Box 52</i> <i>FI-20521 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
930	<i>Automation laboratory</i>	<i>(Hämeentie 11)</i> <i>P.O. Box 52</i> <i>FI-20521 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
931	<i>Laboratory of special chemistry</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8)</i> <i>P.O. Box 52</i> <i>FI-20521 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
931/AS	<i>Tyks, A Hospital</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8)</i> <i>P.O. Box 52</i> <i>FI-20521 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
933	<i>Laboratory of haematology</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 4-8)</i> <i>P.O. Box 52</i> <i>FI-20521 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
933/T	<i>Tyks, T Hospital</i>	<i>(Hämeentie 11)</i> <i>P.O. Box 52</i> <i>FI-20521 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
131	Turun kaupunginsairaalan laboratorio <i>Laboratoriet på Stadssjukhuset</i> <i>Laboratory of Turku City Hospital</i>	(Kunnallissairaalan tie 20) PL 28 20701 TURKU <i>(Kommunalsjukhusvägen 20)</i> <i>PB 28</i> <i>20701 ÅBO</i> <i>(Kunnallissairaalan tie 20)</i> <i>P.O. Box 28</i> <i>FI-20701 TURKU</i> <i>FINLAND</i>

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Adress Address
131/02	Turun hyvinvointitoimialan Pääterveysaseman laboratorio Laboratoriet på Tallbackens hälsostation Laboratory of Mäntymäki Health Centre	(Luolavuorentie 2) PL 28 20701 TURKU (Luolavuorivägen 2) PB 28 20701 ÅBO (Luolavuorentie 2) P.O. Box 28 FI-20701 TURKU FINLAND
131/03	Runosmäen terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Runosbackens hälsostation Laboratory of Runosmäki Health Centre	Signalistinkatu 2 20360 TURKU Signalistgatan 2 20360 ÅBO Signalistinkatu 2 FI-20360 TURKU FINLAND
132	Käsityöläiskadun laboratorio Hantverkaregatan labororium Käsityöläiskatu laboratory	Käsityöläiskatu 4 a, 7 krs. 20100 TURKU Hantverkaregatan 4 a, vån. 7 20100 ÅBO Käsityöläiskatu 4 a, 7th floor FI-20100 TURKU FINLAND
133	Varissuon terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Kråkkärrets hälsostation Laboratory of Varissuo Health Station	Nisse Kavonkatu 3 20610 TURKU Nisse Kavos gata 3 20610 ÅBO Nisse Kavonkatu 3 FI-20610 TURKU FINLAND
136	Turun Työterveystalon laboratorio Laboratoriet på Åbo Arbetshälsogård Laboratory of Turku Occupational Health Centre	Hämeenkatu 10 20500 TURKU Tavastgatan 10 20500 ÅBO Hämeenkatu 10 FI-20500 TURKU FINLAND

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Adress Address
137	Härkätien terveystakeskuksen laboratorio Laboratoriet på Härkätie hälsövårdscentral <i>Laboratory of Härkätie Health Centre</i>	Hyvättyläntie 7 21420 LIETO Hyvättyläntie 7 21420 LUNDO <i>Hyvättyläntie 7</i> <i>FI-21420 LIETO</i> <i>FINLAND</i>
137/02	Kosken terveystakeseman laboratorio Laboratoriet på Koski hälsostation <i>Laboratory of Koski Health Centre</i>	Ikkarmäentie 5 31500 KOSKI Ikkarmäentie 5 31500 KOSKI <i>Ikkarmäentie 5</i> <i>FI-31500 KOSKI</i> <i>FINLAND</i>
137/03	Marttilan terveystakeseman laboratorio Laboratoriet på S:t Mårtens hälsostation <i>Laboratory of Marttila Health Centre</i>	Kirkkotie 1 21490 MARTTILA Kirkkotie 1 21490 S:T MÅRTENS <i>Kirkkotie 1</i> <i>FI-21490 MARTTILA</i> <i>FINLAND</i>
137/04	Tarvasjoen terveystakeseman laboratorio Laboratoriet på Tarvasjoki hälsostation <i>Laboratory of Tarvasjoki Health Centre</i>	Hämeen Härkätie 617 21450 TARVASJOKI Hämeen Härkätie 617 21450 TARVASJOKI <i>Hämeen Härkätie 617</i> <i>FI-21450 TARVASJOKI</i> <i>FINLAND</i>
138	Paimion-Sauvon terveystakeskuksen laboratorio /Paimio Laboratoriet på Pemar-Sagu hälsovårdscentral/Pemar <i>Laboratory of Paimio-Sauvo Health Centre/Paimio</i>	Terveystakeskuksentie 1 21530 PAIMIO Terveystakeskuksentie 1 21530 PEMAR <i>Terveystakeskuksentie 1</i> <i>FI-21530 PAIMIO</i> <i>FINLAND</i>

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Adress Address
138	Paimion-Sauvon terveyskeskuksen laboratorio /Sauvo Laboratoriet på Pemar-Sagu hälsovårdscentral/Sagu <i>Laboratory of Paimio-Sauvo Health Centre/Sauvo</i>	Hakkistie 4 21570 SAUVO Hakkistie 4 21570 SAGU <i>Hakkistie 4 FI-21570 SAUVO FINLAND</i>
139	Tyks Raision sairaalan laboratorio Laboratoriet på Åucs Reso sjukhus <i>Laboratory of Tyks Raisio Hospital</i>	Sairaalakatu 5 21200 RAISIO Sairaalakatu 5 21200 RESO <i>Sairaalakatu 5 FI-21200 RAISIO FINLAND</i>
180	Maskun terveyskeskuksen laboratorio Laboratoriet på Masku hälsovårdscentral <i>Laboratory of Masku Health Centre</i>	Ruutontie 2-4 21250 MASKU Ruutontie 2-4 21250 MASKU <i>Ruutontie 2-4 FI-21250 MASKU FINLAND</i>
181	Mynämäen terveyskeskuksen laboratorio Laboratoriet på Virmo hälsovårdscentral, <i>Laboratory of Mynämäki Health Centre</i>	Kuivelantie 10 23100 MYNÄMÄKI Kuivelantie 10 23100 VIRMO <i>Kuivelantie 10 FI-23100 MYNÄMÄKI FINLAND</i>
182	Vehmaan terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Vemo hälsostation <i>Laboratory of Vehmaa Health Centre</i>	Margaretantie 15 23210 VEHMAA Margaretantie 15 23210 VEMO <i>Margaretantie 15 FI-23210 VEHMAA FINLAND</i>

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Address Address
182/01	Taivassalon terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Tövsala hälsostation <i>Laboratory of Taivassalo health centre</i>	Apulanpolku 1 23310 TAIVASSALO Apulanpolku 1 23310 TÖVSALA <i>Apulanpolku 1</i> <i>FI 23310 TAIVASSALO</i> <i>FINLAND</i>
182/02	Kustavin terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Gustavs hälsostation <i>Laboratory of Kustavi health centre</i>	Kivimaantie 8 23360 KUSTAVI Kivimaantie 8 23360 GUSTAVS <i>Kivimaantie 8</i> <i>FI-23360 KUSTAVI</i> <i>FINLAND</i>
183	Tyks Loimaan sairaalan laboratorio Laboratoriet på Åucs Loimaa sjukhus <i>Laboratory of Tyks Loimaa Hospital</i>	(Seppälänkatu 15-17) PL 17 32201 LOIMAA (Seppälänkatu 15-17) PB 17 32201 LOIMAA <i>(Seppälänkatu 15-17)</i> <i>P.O. Box 17</i> <i>FI-32201 LOIMAA</i> <i>FINLAND</i>
183/01	Alastaron terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Alastaro hälsostation <i>Laboratory of Alastaro Health Centre</i>	Virttaantie 6 32440 ALASTARO Virttaantie 6 32440 ALASTARO <i>Virttaantie 6</i> <i>FI-32440 ALASTARO</i> <i>FINLAND</i>
183/03	Oripään terveysaseman laboratorio Laboratoriet på Oripää hälsostation <i>Laboratory of Oripää Health Centre</i>	Lennonpellontie 2 32500 ORIPÄÄ Lennonpellontie 2 32500 ORIPÄÄ <i>Lennonpellontie 2,</i> <i>FI-32500 ORIPÄÄ</i> <i>FINLAND</i>

Lyhen. Kortform Abbr.	Organisaatio Organisation Organisation	Osoite Address Address
184	Tyks Salon sairaala laboratorio Laboratoriet på Åucs Salo sjukhus <i>Laboratory of Tyks Salo Hospital</i>	Sairaالاتie 9 24130 SALO Sairaالاتie 9 24130 SALO <i>Sairaالاتie 9</i> <i>FI-24130 SALO</i> <i>FINLAND</i>
184	Halikon terveystaseman laboratorio Laboratoriet på Halikko hälsostation <i>Laboratory of Halikko Health Centre</i>	Hornintie 1 24800 HALIKKO Hornintie 1 24800 HALIKKO <i>Hornintie 1</i> <i>FI-24800 HALIKKO</i> <i>FINLAND</i>
185	Turunmaan sairaalan laboratorio Laboratoriet på Åbolands sjukhus <i>Laboratory of Turunmaa hospital</i>	Kaskenkatu 13 A 20700 TURKU Kaskisgatan 13 A 20700 TURKU <i>Kaskenkatu 13 A</i> <i>FI-20700 TURKU</i> <i>FINLAND</i>
186	Tyks Vakka-Suomen sairaalan laboratorio Laboratoriet på Åucs Vakka-Suomi sjukhus <i>Laboratory of Tyks Vakka-Suomi Hospital</i>	(Terveystie 2) PL 12 23501 UUSIKAUPUNKI (Terveystie 2) PB 12 23501 NYSTAD <i>(Terveystie 2)</i> <i>P.O. Box 12</i> <i>FI-23501 UUSIKAUPUNKI</i> <i>FINLAND</i>
187	Perniön terveystaseman laboratorio Laboratoriet på Åucs Vakka-Suomi sjukhus <i>Laboratory of Perniö Health Centre</i>	Vuorilinnantie 7 PERNIÖ Vuorilinnantie 7 BJÄRNÄ <i>Vuorilinnantie 7</i> <i>PERNIÖ</i> <i>FINLAND</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Kliininen kemia, Turun yliopistollinen keskussairaala (TYKS) Klinisk testing, Klinisk kemi, Åbo universitetscentralsjukhus (ÅUCS) <i>Clinical testing, Clinical chemistry, Turku University Central Hospital (TUCH)</i>		
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Alaniiniaminotransferaasi Alaninaminotransferas <i>Alanine aminotransferase</i>	Kineettinen fotometria/IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/according to IFCC recommendation</i>
Virtsa Urin <i>Urine</i>	Albumiini Albumin <i>Albumin</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Alkaalinen fosfataasi Alkaliskt fosfatas <i>Alkaline phosphatase</i>	Kineettinen fotometria/IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/according to IFCC recommendation</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Amylaasi Amylas <i>Amylase</i>	Kineettinen fotometria/IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/according to IFCC recommendation</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	α1-Antitrypsiini α 1-Antitrypsin <i>α1-Antitrypsin</i>	Immunonefelometria Immunonefelometri <i>Immunonephelometry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Aspartaattiaminotransferaasi Aspartataminotransferas <i>Aspartate aminotransferase</i>	Kineettinen fotometria/IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/according to IFCC recommendation</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	B12-Vitamiini B12-vitamin <i>Vitamin B12</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Bilirubiini Bilirubin <i>Bilirubin</i>	Fotometria, diatsoreaktio Fotometri, diazoreaktion <i>Photometry, diazo reaction</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	C-reaktiivinen proteiini C-reaktivt protein <i>C-reactive protein</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Ferritiini Ferritin <i>Ferritin</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Follikkeliä stimuloiva hormoni Follikelstimulerande hormon <i>Follicle-stimulating hormone</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Fosfaatti, epäorgaaninen Fosfat, oorganiskt <i>Phosphate, inorganic</i>	Fotometria, ammoniummolybdaatti-reaktio Fotometri, ammoniummolybdat reaktion <i>Photometry, ammoniummolybdate reaction</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Glukoosi Glukos <i>Glucose</i>	Entsyaattinen fotometria/ heksokinaasireaktio Enzymatisk fotometri, hexokinasreaktion <i>Enzymatic photometry/ hexokinase reaction</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	γ-glutamyltransferaasi γ -glutamyltransferas γ -glutamyltransferase	Kineettinen fotometria/IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/ enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/ according to IFCC recommendation</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Haptoglobiini Haptoglobin <i>Haptoglobin</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Immunoglobuliini A Immunoglobulin A <i>Immunoglobulin A</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Immunoglobuliini G Immunoglobulin G <i>Immunoglobulin G</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Immunoglobuliini M Immunoglobulin M <i>Immunoglobulin M</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Kalium Kalium <i>Potassium</i>	Ioniselektiivinen elektrodi (ISE), epäsuora Jonselektiv elektrod (ISE), indirekt <i>Ion selective electrode (ISE), indirect</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Kalsium Kalcium <i>Calcium</i>	Fotometria Fotometri <i>Photometry</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Kasvuhormoni Tillväxthormon <i>Growth hormone</i>	Immunokemiluminesenssi Immunokemiluminesens Immunochemiluminescence
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Keruloplasmiini Ceruloplasmin <i>Ceruloplasmin</i>	Immunonefelometria Immunonefelometri <i>Immunonephelometry</i>
Plasma, seerumi Plasma, serum <i>Plasma, serum</i>	Kolesteroli Kolesterol <i>Cholesterol</i>	Entsyaattinen fotometria Enzymatisk fotometri <i>Enzymatic photometry</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Kolesteroli, high density lipoproteiinit Kolesterol, high density lipoprotein <i>Cholesterol, high density lipoprotein</i>	Ensymaattinen fotometria, suora Enzymatisk fotometri, direkt <i>Enzymatic photometry, direct</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Komplementti C3 Komplement C3 <i>Complement C3</i>	Immunonefelometria Immunonefelometri <i>Immunonephelometry</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Komplementti C4 Komplement C4 <i>Complement C4</i>	Immunonefelometria Immunonefelometri <i>Immunonephelometry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Kortisoli Kortisol <i>Cortisol</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Kreatiniini Kreatinin <i>Creatinine</i>	Ensymaattinen fotometria Enzymatisk fotometri <i>Enzymatic photometry</i>
Plasma Plasma, serum <i>Plasma, serum</i>	Kreatiinikinaasi Kreatinkinasa <i>Creatine kinase</i>	Kineettinen fotometria//IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/according to IFCC recommendation</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Laktaattidehydrogenaasi Laktatdehydrogenasa <i>Lactate dehydrogenase</i>	Kineettinen fotometria//IFCC:n suosituksen mukainen Kinetisk fotometri/enligt IFCC rekommendation <i>Kinetic photometry/according to IFCC recommendation</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Luteinisoiva hormoni Luteiniserande hormon <i>Luteinizing hormone</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Natrium Natrium <i>Sodium</i>	Ioniselektiivinen elektrodi (ISE), epäsuora Jonselektiv elektrod (ISE), indirekt <i>Ion selective electrode (ISE), indirect</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Natrium Natrium <i>Sodium</i>	Ioniselektiivinen elektrodi (ISE), suora Jonselektiv elektrod (ISE), direct <i>Ion selective electrode (ISE), direct</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Prealbumiini Prealbumin <i>Prealbumin; Transthyretin</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Prolaktiini Prolaktin <i>Prolactin</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Prostataspesifinen antigeeni, vapaa ja kokonais Prostataspecifikt antigen, fritt och total <i>Prostate-specific antigen, free and total</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Proteiini Protein <i>Protein</i>	Fotometria, Biuretreaktio Fotometri, Biuret-reaktion <i>Photometry, Biuret reaction</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sikiön kehityshäiriöiden seulonta, ensimmäinen trimesteri; osatutkimus: Koriogonadotropiini B-alayksikkö, vapaa Fosterscreening av utvecklingsstörning, första trimestern; en del av test: Beta-koriogonadotropin, fritt <i>First trimester screening for fetal abnormalities; a part of the test: Chorionic gonadotropin, beta subunit, free</i>	Aikaerotteinen immunofluorometria Tidsupplöst fluorometri <i>Time-resolved immunofluorometry</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sikiön kehityshäiriöiden seulonta, ensimmäinen trimesteri; osatutkimus: Plasmaproteiini A, raskauteen liittyvä Fosterscreening av utvecklingsstörning, första trimestern; en del av test: Plasmaprotein A, under graviditet <i>First trimester screening for fetal abnormalities; a part of the test: Pregnancy-associated plasma protein A</i>	Aikaerotteinen immunofluorometria Tidsupplöst fluorometri <i>Time-resolved immunofluorometry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Transferrini Transferrin <i>Transferrin</i>	Immunoturbidimetria Immunoturbidometri <i>Immunoturbidimetry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Triglyseridit Triglycerider <i>Triglycerides</i>	Entsyaattinen fotometria Enzymatisk fotometri <i>Enzymatic photometry</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Trijodityroniini, vapaa Trijodtyronin, fritt <i>Triiodothyronine, free</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Tyreotropiini Tyreotropin <i>Thyroid-stimulating hormone; Thyrotropin</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Tyroksiini, vapaa Tyroxin, fritt <i>Thyroxine, free</i>	Elektrokemiluminesenssi, ECLIA Elektrokemiluminescens, ECLIA <i>Electrochemiluminescence Immunoassay, ECLIA</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Uraatti Urat <i>Uric acid</i>	Entsyaattinen fotometria Fotometri, enzymatisk <i>Enzymatic photometry</i>
Plasma, virtsa Plasma, urin <i>Plasma, urine</i>	Urea Urea <i>Urea</i>	Entsyaattinen fotometria Enzymatisk fotometri <i>Enzymatic photometry</i>
Kliininen testaus, Kliininen kemia, Turun kaupunginsairaala Klinisk testing, Klinisk kemi, Stadssjukhuset i Åbo <i>Clinical testing, Clinical chemistry, Turku City Hospital</i>		
Veri Blod <i>Blood</i>	Hemoglobiini-A1C, glykoitunut Hemoglobin-A1C, glykerat <i>Glycated hemoglobin</i>	Immunoturbidimetria, Hb fotometri Immunoturbidometri, Hb fotometri <i>Immunoturbidimetry, Hb photometry</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Hematologia, Turun yliopistollinen keskussairaala (TYKS) Klinisk testning, Hematologi, Åbo universitetscentralsjukhus (ÅUCS) <i>Clinical testing, Haematology, Turku University Central Hospital (TUCH)</i>		
Veri Blod <i>Blood</i>	ABO- ja Rh(D)- veriryhmämääritys Blodgruppsbestämning: ABO, Rh(D) <i>ABO and Rh(D) blood grouping</i>	Punasolujen agglutinaatio (Sisältää relevanteissa tapauksissa isoagglutiniinien osoittaminen sekä tarvittaessa A:n alaryhmien A₁, A₂, ja A_{finn} määrittämisen) Agglutination av röda blodkroppar (I relevanta fall påvisning av iso-agglutiner och vid behov bestämning av A underklasser A ₁ , A ₂ , ja A _{finn}) <i>Red cell agglutination (Including reverse typing when relevant and A subgrouping, A₁, A₂, and A_{finn} if indicated)</i>
Veri Luuydin Afereesituote Blod Benmärg Aferesprodukt <i>Blood Bone marrow Apheresis product</i>	CD34-positiiviset kantasolut CD34-positiva stamceller <i>CD34+ stem cell count</i>	Virtaussytometria Flödescytometri <i>Flow cytometry</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Leukosyytit, erittelylaskenta Leukocyter, differentialräkning <i>Leucocyte differential count</i>	Virtaussytometrinen partikkelilaskenta (solut) Flödescytometrisk räkning av partiklar (celler) <i>Flow cytometric particle counting (cells)</i>
Veri Afereesituote Blod Aferesprodukt <i>Blood Apheresis product</i>	Lymfosyyttityypitys Lymfocyt underklasser <i>Lymphocyte subsets</i>	Virtaussytometria Flödescytometri <i>Flow cytometry</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Perusverenkuva ja trombosyytit Liten blodbild och trombocyter <i>Blood count</i>	Impedansmittaus ja virtausytometrinen partikkelilaskenta (solut), Fotometrinen mittaus (Hb) Impedans och flödescytometrisk räkning av partiklar (celler), fotometri (Hb) <i>Impedance and flow cytometric particle (cells), photometric (Hb)</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Sopivuuskoe Blodets förenlighetstest <i>Cross match</i>	Punasolujen agglutinaatio (Sisältää potilaan ABO-Rh(D)-veriryhmätarkistuksen ja tarvittaessa verivalmisteen punasoluantigeenin osoituksen) Agglutination av röda blodkroppar (Omfattar ABO-RH(D)-blodgruppskontroll av patienten och vid behov bestämning av blodkroppsentigen i blodprodukten) <i>Red cell agglutination (Includes confirmation of patients ABO-Rh(D) blood group and red cell antigen typing of donor cells when indicated)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Suora antiglobuliinikoe I. suora Coombs Direkt antiglobulintest, direkt Coombs <i>Direct antiglobulin test</i>	Punasolujen agglutinaatio (Sisältää punasolujen tutkimisen polyspesifisellä antiglobuliiniseerumilla sekä tarvittaessa jatkotutkimuksen monospesifisillä antiglobuliiniseerumeilla) Agglutination av röda blodkroppar (Omfattar analys med polyspecifikt antiglobulinserum och vid behov analys med monospecifikt serum) <i>Red cell agglutination (With polyspecific antiglobulin serum and in addition with monospecific serum if indicated)</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Tromboplastiiniaika, INR-tulostus Tromboplastintid INR <i>Thromboplastin time INR</i>	Hyytymisajan mittaus Mätning av koagulationstid <i>Measurement of clotting time</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Tromboplastiiniaika, aktivoitu, osittainen Tromboplastintid, aktiverad, partiell <i>Thromboplastin time, activated, partial</i>	Hyytymisajan mittaus Mätning av koagulationstid <i>Measurement of clotting time</i>
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Veriryhmävasta-aineiden seulonta Blodgruppsantikroppar, screening <i>Red cell antibody screening test</i>	Punasolujen agglutinaatio (Sisältää tarvittaessa vasta-aineiden tunnistuksen ja vastaavan antigeenin osoituksen tutkittavan näytteen punasoluista) Agglutination av röda blodkroppar (Vid behov även bestämning av antikroppar och motsvarande antigen) <i>Red cell agglutination (Includes antibody identification and relevant red cell antigen typing if indicated)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mittausalue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Hematologia, Turun kaupunginsairaala Klinisk testing, Hematologi, Stadssjukhuset i Åbo <i>Clinical testing, Haematology, Turku City Hospital</i>		
Plasma Plasma <i>Plasma</i>	Tromboplastiiniaika INR-tulostus Tromboplastintid INR <i>Thromboplastin time INR</i>	Hyytymisajan mittaus Mätning av koagulationstid <i>Measurement of clotting time</i>
Kliininen testaus, Näytteenotto (914, 930, 931, 931/AS, 933, 933/T, 131, 131/02, 131/03, 132, 133, 136, 137, 137/02, 137/03, 137/04, 138, 139, 180, 181, 182, 182/01, 182/02, 183, 183/01, 183/03, 184, 185, 186, 187) Klinisk testning, Provtagning (914, 930, 931, 931/AS, 933, 933/T, 131, 131/02, 131/03, 132, 133, 136, 137, 137/02, 137/03, 137/04, 138, 139, 180, 181, 182, 182/01, 182/02, 183, 183/01, 183/03, 184, 185, 186, 187) <i>Clinical testing, Sampling (914, 930, 931, 931/AS, 933, 933/T, 131, 131/02, 131/03, 132, 133, 136, 137, 137/02, 137/03, 137/04, 138, 139, 180, 181, 182, 182/01, 182/02, 183, 183/01, 183/03, 184, 185, 186, 187)</i>		
Laskimoveri Venblod <i>Venous blood</i>	Verinäytteenotto Blod provtagning <i>Collection blood sample</i>	Preanalytiikan käsikirja Preanalytisk handbok <i>Handbook of preanalytics</i>