

AKKREDITOITU TESTAUSLABORATORIO
ACKREDITERAT TESTNINGSLABORATORIUM
ACCREDITED TESTING LABORATORY



**VARSAIS-SUOMEN SAIRAANHOITOPPIIRIN
 KUNTAYHTYMÄ
 TURUN YLIOPISTOLLINEN KESKUSSAIRAALA,
 TYKS
 LABORATORIOTOIMIALUE
 KLIININEN MIKROBIOLOGIA**

EGENTLIGA FINLANDS SJUKVÅRDSDISTRIKT
 ÅBO UNIVERSITETSCENTRALSJUKHUS, ÅUCS
 LABORATORIEVERSAMHETSOMRÅDE
 KLINISK MIKROBIOLOGI

*HOSPITAL DISTRICT OF SOUTHWEST FINLAND
 TYKS, TURKU UNIVERSITY HOSPITAL
 LABORATORY DIVISION
 CLINICAL MICROBIOLOGY*

Tunnus Nummer Code	Laboratorio Laboratorium Laboratory	Osoite Adress Address	www www www
T148	Varsinais-Suomen sairaanhoitopiirin kuntayhtymä, Turun yliopistollinen keskussairaala, Tyks, Laboratoriotoimialue, Kliininen mikrobiologia	(Kiinamyllynkatu 10) PL 52 20521 TURKU	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/kliininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt, Åbo universitetscentralsjukhus, Åucs, Laboratieversamhetsområde, Klinisk mikrobiologi	(Kinakvarnsgatan 10) PB 52 20521 ÅBO	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/kliininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	<i>Hospital District of Southwest Finland, Tyks, Turku University Hospital, Laboratory Division, Clinical Microbiology</i>	<i>(Kiinamyllynkatu 10) PO Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/kliininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx

T148/M21/2020

Vaatus/Krav/Requirement

16.03.2020

31.03.2023

www.finas.fi

Liite 1 / Bilaga 1 / Appendix 1

SFS-EN ISO/IEC 17025:2017, SFS-EN ISO 15189:2013

Päätöksen päiväys / Beslutsdatum / Date of decision

Päätöksen viimeinen voimassaolopäivä / Beslutets sista giltighetsdag / Date of expiry

Voimassaoleva pätevyysalue / Giltigt kompetensområde / Current scope of accreditation

Sivu / Sida / Page 2(31)

Testausalat

Testningsområde

Fields of testing

Kliininen testaus

Klinisk testning

Clinical testing

T148/M21/2020
Vaatus/Krav/Requirement
16.03.2020
31.03.2023

www.finas.fi

Liite 1 / Bilaga 1 / Appendix 1
SFS-EN ISO/IEC 17025:2017, SFS-EN ISO 15189:2013
Päätöksen päiväys / Beslutsdatum / Date of decision
Päätöksen viimeinen voimassaolopäivä / Beslutets sista giltighetsdag / Date of expiry
Voimassaoleva pätevyysalue / Giltigt kompetensområde / Current scope of accreditation

Sivu / Sida / Page 3(31)

Osasto	Laboratorio Laboratorium Laboratory	Osoite Adress Address	www www www
Laboratoriot Laboratorier Laboratories			
	Bakteriologia ja mykologia Bacteriologi och mykologi Bacteriology and mycology	Kiinamylynkatu 10, 20520 TURKU Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO Kiinamylynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klinin-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Molekyylimikrobiologia ja virologia Molekylär mikrobiologi och virologi Molecular microbiology and virology	Kiinamylynkatu 10, 20520 TURKU Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO Kiinamylynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klinin-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Immunologia ja serologia Immunologi och serologi Immunology and serology	Kiinamylynkatu 10, 20520 TURKU Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO Kiinamylynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klinin-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Immunogenetiikan tutkimukset Immunogenetiska undersökningar Immunogenetic analyses	Tykistökatu 6 A, 20520 TURKU Artillerigatan 6 A, 20520 ÅBO Tykistökatu 6 A, 20520 TURKU, FINLAND	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klinin-mikrobiologia/Sivut/default.aspx

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Vaskuliittien ja glomerulonefriittien diagnostiikka (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Diagnostik av vaskulit och glomerulonefrit (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Autoimmune tests: Diagnostics of vasculitis and glomerulonephritis (Immunology and serology)</i>		
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Glomerulustyvikalvo, vasta-aineiden osoittaminen S -GbmAb, kl 1456 Glomerulärt basalmembran, antikroppar, påvisning <i>Anti-glomerular basement membrane antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Myeloperoksidaasi, IgG, vasta-aineet, osoittaminen S -MPOAbG, kl 4149 Myeloperoksidase, IgG, antikroppar, påvisning <i>Myeloperoxidase IgG, antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Neutrofiilien sytoplasmaantigeeni, vasta-aineet, osoittaminen S -ANCA, kl 3612 Anti-neutrofila cytoplasmatiske antikroppar, påvisning <i>Neutrophil cytoplasmic antigen, antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluoresensmetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Proteinaasi 3, vasta-aineet, osoittaminen S -Pr3Ab, kl 4160 Proteinase 3, antikroppar, påvisning <i>Proteinase 3, antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Autoimmuunihepatiittien ja autoimmuunigastritiin tutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Undersökningar för autoimmunhepatiterna och autoimmungastriten (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Autoimmune tests: Serological tests for autoimmune hepatitis and gastritis (Immunology and serology)</i>		
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Maksa- ja munuaismikrosomi, vasta-aineiden osoittaminen S -LKMAB, kl 2313 Lever/njure microsom, antikroppar, påvisning <i>Liver and kidney microsomal antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Mitokondrio, vasta-aineiden osoittaminen S -MitoAb, kl 2357 Mitokondrio, antikroppar, påvisning <i>Mitochondrial antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Parietaalisolu, vasta-aineiden osoittaminen S -PsoAb, kl 2459 Parietalcell, antikroppar, påvisning <i>Gastric parietal cell antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sileälihas, vasta-aineet, osoittaminen S -SiliAb, kl 2634 Glatt muskel, antikroppar, påvisning <i>Anti-smooth muscle, antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Reumatutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Reumaundersökningar (Immunology och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Autoimmune tests: Serological tests for rheumatoid arthritis (Immunology and serology)</i>		
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sitrullinipeptidi, vasta-aineet, osoittaminen S -CCPAb, kl 4744 Citrullinpeptid, antikroppar, påvisning <i>Anti-cyclic citrullinated peptide, antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Kilpirauhasvasta-ainetutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Antikroppstest på sköldkörteln (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Autoimmune tests: Serological tests for autoimmune thyroid disease (Immunology and serology)</i>		
Seerumi Serum <i>Serum</i>	TSH-reseptori vasta-aineet, osoittaminen S -TSHRAb, kl 4965 TSH-receptor, antikroppar, påvisning <i>Thyreoid stimulating hormone receptor, antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tyreoglobuliini, vasta-aineet, osoittaminen S -TyglAb, kl 2829 Tyreoglobulin, antikroppar, påvisning <i>Anti-thyreoglobulin antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Tyreoideaperoksidaasi, vasta-aineet, osoittaminen S -TPOAb, kl 4028 Tyreoideaperoxidas, antikroppar, påvisning <i>Anti-thyroid peroxidase antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Keliakiavasta-ainetutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Antikroppstest på celiaki (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Autoimmune tests: Serological tests for celiac disease (Immunology and serology)</i>		
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Endomysium, vasta-aineiden osoittaminen S -EMA, kl 3729 Endomysium, antikroppar, påvisning <i>Anti-endomysial antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Endomysium, IgA, vasta-aineiden osoittaminen S -EMAbA, kl 4390 Endomysium, IgA-antikroppar, påvisning <i>Anti-endomysial, IgA, antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Endomysium, IgG, vasta-aineiden osoittaminen S -EMAbG, kl 4391 Endomysium, IgG-antikroppar, påvisning <i>Anti-endomysial, IgG antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescencemetod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Gliadiinipeptidit, deamidoidut, vasta-aineet S -DGPA, kl 6298 Gliadinpeptid, deamiderad, antikroppar <i>Gliadin peptides, deamidated, antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Kudostransglutaminaasi, IgA vasta-aineiden osoittaminen S -tTGAbA, kl 1885 Vävnadstransglutaminas, IgA-antikroppar, påvisning <i>Tissue transglutaminase, IgA antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Kudostransglutaminaasi, IgG vasta-aineiden osoittaminen S -tTGAbG, kl 1886 Vävnadstransglutaminas, IgG-antikroppar, påvisning <i>Tissue transglutaminase, IgG antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Tuma- ja ENA- vasta-ainetutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Cellkärn- och ENA- antikroppar (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Autoimmune tests: Antinuclear and ENA antibody tests (Immunology and serology)</i>		
Seerumi Serum <i>Serum</i>	DNA (natiivi), vasta-aineiden osoittaminen S -DNAnAb, kl 1261 DNA (nativt), antikroppar, påvisning <i>Anti-DNA (native), antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Histidyyli-tRNA-syntetaasi, vasta-aineet, osoittaminen S -Jo1Ab, kl 6030 Histidyl-tRNA-syntetas, antikroppar, påvisning <i>Histidyl-tRNA-synthetase, antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA), Immunoblottaus (InnoLia) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) Immunoblotting (InnoLia) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA), Immunoblotting (InnoLia)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Ribonucleoproteiini (RNP), vasta-aineet, osoittaminen S -RNPAb, kl 3317 Ribonukleoprotein (RNP), antikroppar, påvisning <i>Ribonucleoprotein (RNP), antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA), Immunoblottaus (InnoLia) Fluoroenzym-immunometod (FEIA), Immunoblottning (InnoLia) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA), Immunoblotting (InnoLia)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sentromeeri, vasta-aineiden osoittaminen S -SentAb, kl 3652 Centromer, antikroppar, påvisning <i>Anti-centromere, antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno- fluoresenssimenetelmä (IFAT) Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA) Indirekt immunofluoresence- metod (IFAT) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT) Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sjögrenin syndroma A (SS-A), vasta-aineet, osoittaminen S -SSAAb, kl 3322 Sjögrens syndrom A (SS-A), antikroppar, påvisning <i>Sjögren's syndrome A (SS-A), antibodies, detection;</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA), Immunoblottaus (InnoLia) Fluoroenzym-immunometod (FEIA), Immunoblottning (InnoLia) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA), Immunoblotting (InnoLia)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sjögrenin syndroma B (SS-B), vasta-aineet, osoittaminen S -SSBAb, kl 3323 Sjögrens syndrom B (SS-B), antikroppar, påvisning <i>Sjögren's syndrome B (SS-B), antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA), Immunoblottaus (InnoLia) Fluoroenzym-immunometod (FEIA), Immunoblottning (InnoLia) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA), Immunoblotting (InnoLia)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Skleroderma-70 (Scl 70), vasta-aineet, osoittaminen S -Scl70Ab, kl 3765 Skleroderma-70 (Scl 70), antikroppar, påvisning <i>Scleroderma-70 (Scl 70) antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA), Immunoblottaus (InnoLia) Fluoroenzym-immunometod (FEIA), Immunoblottning (InnoLia) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA), Immunoblotting (InnoLia)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Smith (Sm), vasta-aineet, osoittaminen S -SmAb, kl 3324 Smith (Sm), antikroppar, påvisning <i>Smith (Sm), antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA), Immunoblottaus (InnoLia) Fluoroenzym-immunometod (FEIA), Immunoblottning (InnoLia) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA), Immunoblotting (InnoLia)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, liukoiset antigeenit, vasta-aineet, osoittaminen S -ENAAb, kl 3022 Cellkärna, lösliga antigener, antikroppar, påvisning <i>Anti-extractable nuclear antigens, antibodies, detection</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, vasta-aineet, Immunoblottning tekniikka S -ANA-IB *20155 Kärnantikroppar, immunoblottning <i>Antinuclear antibodies, Immunoblotting technique</i>	Immunoblottaus (InnoLia) Immunoblotting <i>Immunoblotting</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, vasta-aineet, osoittaminen S -ANA, kl 2819 Kärnantikroppar, påvisning <i>Antinuclear antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno- fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluoresence- metod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, vasta-aineet tyypitys S -ANA-Ty, kl 4505 Kärnantikroppar, typning <i>Antinuclear antibodies, typing</i>	Fluoroentsyymi- immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay</i> (FEIA)
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, HLA-tautiassosiaatio- ja geenitutkimukset (Immunologia ja serologia, Immunogenetiikka) Klinisk testing, Klinisk immunologi, HLA-sjukdomsassociation- och genundersökningar (Immunologi och serologi, immunogenetik) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Histocompatibility and immunogenetics (Immunology and serology, Immunogenetics)</i>		
EDTA-veri EDTA blod <i>EDTA blood</i>	HLA-tautiassosiaatio- tutkimus/ Tyypin 1 diabetes, * 10529 B-HLA-T1D HLA-sjukdoms- association/diabetes <i>HLA-disease association study,</i> <i>type 1 diabetes</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification,</i> <i>specific hybridisation</i>
EDTA-veri EDTA blod <i>EDTA blood</i>	HLA-tautiassosiaatiotutkimus/ Keliakia B -HLAKeli, kl 4640 Celiaki HLA-sjukdoms- association <i>HLA-disease association study,</i> <i>celiac disease</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification,</i> <i>specific hybridisation</i>
EDTA-veri EDTA blod <i>EDTA blood</i>	HLA-tautiassosiaatio- tutkimus/narkolepsia-DR2 B -HLA-DR2, * 10528 HLA-sjukdomsassociation/ narkolepsi <i>HLA-disease association study,</i> <i>narcolepsy</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification,</i> <i>specific hybridisation</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
EDTA-veri EDTA blod <i>EDTA blood</i>	HLA-tautiassosiaatio- tutkimus/autoimmuunitaudit B -HLADRDQ, * 12560 HLA-sjukdomsassociation/ autoimmuna sjukdomar <i>HLA-disease association study,</i> <i>autoimmune diseases</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification,</i> <i>specific hybridisation</i>
EDTA-veri EDTA blod <i>EDTA blood</i>	Kudosantigeeni B27 Ly-HLAB27, kl 3075 Vävnadsantigen B27 <i>HLAB 27 typing</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification</i> <i>specific hybridisation</i>
EDTA-veri EDTA blod <i>EDTA blood</i>	Laktoosimalabsorptioon liittyvä geenimuutos B -Lakt-D, kl 4614 Genförändring vid laktosmalabsorption <i>Gene variant associated with</i> <i>lactose intolerance</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification,</i> <i>specific hybridisation</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Infektioserologiset tutkimukset, Bakteeriserologiset tutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Infektionsserologiska undersökningar, Bakterieserologiska undersökningar (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Serological tests for infectious diseases, Bacterial serological tests (Immunology and serology)</i>		
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	<i>Borrelia burgdorferi,</i> vasta-aineet jatkotutkimus S -BorAbJt, * 12612 <i>Borrelia burgdorferi,</i> antikroppar, fortsättningsundersökning <i>Borrelia burgdorferi, extended</i> <i>antibody detection</i>	Bead-immunomenetelmä Bead-immunometod <i>Bead immunoassay</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Bordetella pertussis, vasta- aineiden osoittaminen S -BopeAb, kl 2471 <i>Bordetella pertussis, antikroppar, påvisning Bordetella pertussis, antibodydetection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Borrelia burgdorferi, vasta- aineiden osoittaminen S -BorrAb, kl 3552 <i>Borrelia burgdorferi, antikroppar, påvisning Borrelia burgdorferi, antibody detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Borreliaserologia, laaja; S -BorrAb-L, * 12606 <i>Borreliaserologi, omfattande Borrelia serology, extensive;</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Bead-immunomenetelmä Enzym-immunometod (EIA), Bead-immunometod <i>Enzyme immunoassay (EIA), Bead immunoassay</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Helicobacter pylori, IgG vasta- aineiden osoittaminen S -HepyAbG, kl 3954 <i>Helicobacter pylori, IgG antikroppar, påvisning Helicobacter pylori; IgG antibody detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Likvori Likvor <i>CSF</i>	Likvorin CXCL13- kemokiinipitoisuus, Li-CXCL13, kl 6424 Likvor CXCL13-kemokinhalt <i>CSF CXCL13 chemokine content</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Toxoplasma, vasta-aineiden osoittaminen S -ToxoAb, kl 3907 Toxoplasma, antikroppar, påvisning <i>Toxoplasma antibody detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, selkäydinneste Serum, ryggmärgsvätska <i>Serum, cerebrospinal fluid</i>	Kardioliipiini, vasta-aineiden osoittaminen S -KardAb, kl 2031, Li-KardAb, kl 3362 Kardioliipin, antikroppar, påvisning <i>Cardiolipin, antibody detection</i>	Flokkulaatio Flockulation <i>Flocculation</i>
Seerumi, selkäydinneste Serum, ryggmärgsvätska <i>Serum, cerebrospinal fluid</i>	Treponema pallidum vasta-aineiden osoittaminen S -TPHA, kl 2759, Li-TPHA, kl 3263 Treponema pallidum, antikroppar, påvisning <i>Treponema pallidum antibody detection</i>	Hemagglutinaatio Hemagglutination <i>Haemagglutination</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Treponema pallidum vasta-aineiden osoittaminen S -TrpaAb, kl 4942 Treponema pallidum, antikroppar, påvisning <i>Treponema pallidum antibody detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi Kemiluminescens-immunoanalys <i>Chemiluminescence-immunoassay</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Bakteeri-PCR-tutkimukset (Molekyylimikrobiologia ja virologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Bakterie-PCR-undersökningar (Molekylär mikrobiologi och virologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Bacteriological PCR tests (Molecular microbiology and virology)</i>		
Uloste Avföring <i>Stool</i>	Clostridium difficile, toksinigeeni, nukleiinihapon osoitus F-CldT_{Nh}O, kl 6141 Clostridium difficile, toxingenen, påvisning av nukleinsyra <i>Clostridium difficile, toxin gene, detection of nucleic acid</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtidspolymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Nenänieluaspiraatti, nenänielutikka, Bal-neste ja yskösnäyte Nasofarynxaspirat, nasofaryngeal pinne, BAL-vätskan, upphostningsprov <i>Nasopharyngeal aspirate, nasopharyngeal stick, BAL and sputum sample</i>	Respiratoriset bakteerit, nukleiinihapon osoitus, kvalitatiivinen, ResBaktNhO, kl 13527 Respiratoriska bakterier, nukleinsyra, påvisning, kvalitativ <i>Respiratory bacteria, nucleic acid, determination (qualitative)</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Ulosteen bakteeripatogeenit, nukleiinihapon osoitus F-BaktNhO, kl 13904 Bakterieripatogener i faeces, nukleinsyra, påvisning, kvalitativ <i>Enteric bacterial pathogens, nucleic acid, determination (qualitative)</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Enterohemorraginen Escherichia coli, toksinigeenin osoitus ulosteesta F-EHECTox, kl 1845 Enterohemorragisk Escherichia coli, toxingenen, påvisning från avföring <i>Enterohemorrhagic Escherichia coli, toxin gene, detection from stool</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Virtsä, limakalvonäyte virtsaputkesta ja limakalvonäyte kohdunkaulakanavasta Urin, provet från slemhinnan i urinröret eller i livmoderhalsen <i>Urine, cervical swab and urethral swab</i>	Chlamydia trachomatis ja Neisseria gonorrhoeae, nukleiinihappo-osoitus U-CtGcNhO, kl 4816, -CtGcNhO, kl 1738 Chlamydia trachomatis och Neisseria gonorrhoeae, påvisning av nukleinsyra <i>Chlamydia trachomatis and Neisseria gonorrhoeae, nucleic acid detection</i>	TMA (transcriptin-mediated amplification) TMA (transcriptin-mediated amplification) <i>TMA (transcriptin-mediated amplification)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Ulosteen bakteeriviljelytutkimukset (Molekyylimikrobiologia ja virologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Bakterieodlingsundersökningar av avföring (Molekylär mikrobiologi och virologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Faecal bacteriological culture tests (Molecular microbiology and virology)</i>		
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Enterohemorrainen Escherichia coli, viljely F -EHEC, kl 4103 <i>Enterohemorrhagisk Escherichia coli, odling</i> <i>Enterohemorrhagic Escherichia coli, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Kampylobakteeri, viljely F -CampVi, kl 2021 <i>Kampylobakterie, odling</i> <i>Campylobacter, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Salmonella, viljely F -SalmVi, kl 2608 <i>Salmonella, odling</i> <i>Salmonella, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Bakteerikanta Bakteriestam <i>Bacterial strain</i>	Salmonella, tyyppitys F -SalmTy, kl 3604 <i>Salmonella, identifiering</i> <i>Salmonella, identification</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Shigella, viljely F -ShigVi, kl 2620 <i>Shigella, odling</i> <i>Shigella, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Ulosteviljely 3 F -BaktVi3, kl 3548 <i>Avföringsodling 3</i> <i>Stool culture (includes detection of Clostridium perfringens, Staphylococcus aureus and Bacillus cereus)</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Yersinia, viljely F -YersVi, kl 2989 <i>Yersinia, odling</i> <i>Yersinia, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</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 mikrobiologia, Bakteriologiset tutkimukset, Muut bakteeriviljelytutkimukset (Bakteriologia ja mykologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Bakteriologiska undersökningar, Andra bakterieodlingsundersökningar (Bakteriologi och mykologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Bacteriological tests, Other bacterial culture tests (Bacteriology and Mycology)</i>		
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Aerobibakteeriviljely Pu-BaktVi2, kl 3492 Odling av aeroba bakterier <i>Aerobic bacteria, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Anaerobibakteeriviljely Pu-BaktVi2, kl 3491 Odling av anaeroba bakterier <i>Anaerobic bacteria, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Bakteeriviljely B -BaktVi, kl 1153 Bakterieodling <i>Bacterium, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Virtsa Urin <i>Urine</i>	Bakteeriviljely U -BaktVi, kl 1155 Bakterieodling <i>Bacterium, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Selkäydinneste Cerebrospinalvätska <i>Cerebrospinal fluid</i>	Bakteeriviljely Li-BaktVi, kl 1154 Bakterieodling <i>Bacterium, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Nenänielun limakalvoerite Nässvalgets slemhinnesekret <i>Nasopharyngeal secretion</i>	<i>Bordetella pertussis</i>, viljely BopeVi, kl 2472 <i>Bordetella pertussis</i> , odling <i>Bordetella pertussis, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</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>
Nielun limakalvoerite Svalgets slemhinnesekret <i>Throat swab</i>	Difteria viljely CodiVi, kl 1254 Difteria, odling <i>Corynebacterium diphtheriae, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Gonokokkiviljely GcVi, kl 1506 Gonokock-odling <i>Gonococcus, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Legionella viljely LegiVi, kl 2206 Legionella, odling <i>Legionella culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Metisilliini resistentti Staphylococcus aureus, viljely -MRSa-Vi MRSaVi, kl 4358 Staphylococcus aureus, meticillinresistent odling <i>Methicillin resistant Staphylococcus aureus, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Nocardia, viljely NocaVi, kl 2403 Nocardia, odling <i>Nocardia, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Resistentit gram-negatiiviset sauvat, viljely ResGNSVi, (11815) Resistente gramnegativa stavar, odling <i>Resistant gram-negative rods, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Nieluerite Svalgsekret <i>Throat swab</i>	Streptokokkiviljely Ps-StrVi, kl 2703 Streptokock-odling <i>Streptococcus, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Vankomysiiniresistentti enterokokki, viljely, -VRE-Vi VREVi, kl 1788 Vankomycinresistent enterokokker, odling <i>Vancomycin resistant Enterococcus, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Parasitologian tutkimukset (Molekyylimikrobiologia ja virologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Parasitologiska undersökningar (Molekylär mikrobiologi och virologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Bacteriological tests, Other bacterial culture tests (Molekylär mikrobiologi och virologi)</i>		
Uloste Avföring <i>Faeces</i>	Kihomato (Enterobius vermicularis), osoittaminen 2053 F -Enve-O F -Enve-O, kl 2053 Påvisning av springmasken <i>Detection of pinworm (Enterobius vermicularis)</i>	Mikroskopointi Mikroskopiering <i>Microscopy</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Malaria, osoittaminen 2316 E -Plas-O E -Plas-O, kl 2316 Malaria, påvisning <i>Malaria, detection</i>	Mikroskopointi Mikroskopiering <i>Microscopy</i>
Uloste Avföring <i>Faeces</i>	Parasiitit, osoittaminen 2455, F -Para-O F -Para-O, kl 2455 Parasiter, påvisning <i>Parasites, detection</i>	Mikroskopointi Mikroskopiering <i>Microscopy</i>
Uloste Avföring <i>Faeces</i>	Parasiitit, nukleiinihapon osoitus F-ParaNhO, kl 13844 Parasiter, påvisning av nukleinsyra <i>Parasites, detection of nucleic acid</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtidspolymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Virologiset PCR-tutkimukset (Molekyylimikrobiologia ja virologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Virologiska PCR-undersökningar (Molekylär mikrobiologi och virologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Virological PCR tests (Molecular microbiology and virology)</i>		
Harja- tai tikkunäyte kohdunkaulankanavasta tai emättimen pohjukasta Borste eller provtagningspinnen från cervix eller vagina <i>Cervix or vaginal brush, swab</i>	Papilloomaviruksen genotyyppitys, -HPV_{NhO}, kl 4075, korkean riskin seulonta, -HPV_{rNhO}, kl 14138 Papillomavirus, genotypning, högrisk screening <i>Human papillomavirus genotyping, high-risks screening</i>	Genotyyppitys, DNA-mikrosiru Genotypning, DNA microarray <i>Genotyping, DNA microarray</i>
Hengitystie-erite Luftvägssekret <i>Respiratory secretion</i>	Respiratoristen virusten (adenovirus, influenssavirus A, B, RS-, metapneumovirus, parainfluenssavirus 1,2,3,4 rino-, entero-, boka-, koronavirus) nukleiinihappo, osoitus ResVir_{NhO} Respiratoriska virus (adenovirus, influenssa virus A, B, RS-virus, metapneumovirus, parainfluenssavirus 1,2,3,4 rino-, entero-, boka-, coronavirus) nukleinsyra, påvisning <i>Respiratory viruses (adenovirus, influenza A, B, RS-, metapneumovirus, parainfluenzavirus 1,2,3,4 rhino-, entero-, boca-, coronavirus) nucleic acid, determination</i>	Polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Polymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Epstein-Barr virus, nukleinihappo (kvant), määrittäminen P -EBVNH, kl 4775 Epstein-Barr virus, nukleinsyra (kvantitativ) bestämning <i>Epstein-Barr virus, nucleic acid, (quantitative), determination</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, quantitative)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti C-virus, nukleinihappo (kvant), määrittäminen S -HCVNH, kl 1721 P -HCVNH, kl 13973 Hepatit C virus (kvantitativ), bestämning <i>Hepatitis C virus, nucleic acid (quantitative), determination</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, quantitative)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti C-virus, genotyypin määrittäminen S -HCVNHty, kl 1859 P -HCVNHty, kl 13974 Hepatit C virus, bestämning av genotyp <i>Hepatitis C virus, genotyping</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio-menetelmä Realtids-polymeraskedje-reaktion <i>Real-time polymerase chain reaction</i>
Hengitystie-erite Luftvägssekret <i>Respiratory secretion</i>	RS-virus, nukleinihappo, osoitus, kvalitatiivinen RSVNH0, kl 6198 RS-virus, nukleinsyra, påvisning, kvalitativ <i>RS-virus, nucleic acid, determination (qualitative)</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Sytomegalovirus, nukleinihappo (kvant), määrittäminen P -CMVNH, kl 4777 Cytomegalovirus, nukleinsyra (kvantitativ), bestämning <i>Cytomegalovirus, nucleic acid, (quantitative), determination</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, quantitative)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Ulosteen ripulivirukset, nukleiinihappo-osoitus (kval), F-VirNHO, kl 14157 Diarré viruspanel <i>Diarrhae virus panel</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Virusviljelytutkimukset (Molekyylimikrobiologia ja virologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Virusodlingsundersökningar (Molekylär mikrobiologi och virologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Viral culture tests (Molecular microbiology and virology)</i>		
Kudos, kehon erite, kehon neste Vävnad, kroppssekret, kroppsvätska <i>Tissue, body secretion, body fluid</i>	Virus, viljely VirVi, kl 2975 Virus, odling <i>Virus, cultivation</i>	CPE toteaminen ja sitä seuraava virusspesifinen detektio entsyymi-immunomenetelmä tai PCR Påvisning av CPE och därefter virusspecifik påvisning enzym-immunometod eller PCR <i>Detection of CPE followed by virusspecified detection by enzyme immunoassay (EIA) or PCR</i>
Nenänielunäyte (Npa), nenänielutikka (Nps), nenätikka (Ns), bronkoalveolaarilavaationäyte (BAL) Nasofarynxaspirat (Npa) Nasofarynxprov (Nps) Nasal provsticka (Ns) Bronkoalveolärt lavage (BAL) <i>Nasopharyngeal aspirate (Npa), nasopharyngeal swab (Nps), nasal swab (Ns), bronchoalveolar lavage fluid (BAL)</i>	Viruspikaviljely, adenovirus AdenVi Snabbodling av virus, adenovirus <i>Rapid virus cultivation, adenovirus</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (immunoperoksidaasivärjäys IP) Enzym-immunometod (immunoperoxidasfärgning IP) <i>Enzyme immunoassay (immunoperoxidase staining, IP)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Rakkulaneste, sidekalvonäyte Blåsvätska, prov av bindehinnan <i>Vesicle fluid, conjunctival swab</i>	Viruspikaviljely, herpes simplex -virus HSVPVi, kl 4401 Snabbodling av virus, herpes simplex -virus <i>Rapid virus cultivation, herpes simplex -virus</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (immunoperoksidaasivärjäys IP) Enzym-immunometod (immunoperoxidasfärgning IP) <i>Enzyme immunoassay (immunoperoxidase staining, IP)</i>
Virtsä Urin <i>Urine</i>	Virusviljely, sytomegalovirus U -CMVVi, kl 2728 Virusodling, cytomegalovirus <i>Rapid virus cultivation, cytomegalovirus</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (immunoperoksidaasivärjäys IP) Enzym-immunometod (immunoperoxidasfärgning IP) <i>Enzyme immunoassay (immunoperoxidase staining, IP)</i>
Solulinja (15 linjaa) Cellinje (15 linjer) <i>Cell line (15 lines)</i>	Soluviljelmä Cellkultur <i>Cell culture</i>	Kasvatus virusviljelyä varten Odling för virus kultivering <i>Cultivation for virus cultivation</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Infektioserologiset tutkimukset, Virusserologiset tutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Infektionsserologiska undersökningar, Virusserologiska undersökningar (Immunologi och serologi) <i>Clinical testing, Clinical immunology, Serological tests for infectious diseases, Viral serological tests (Immunology and serology)</i>		
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Chlamydia pneumoniae, IgG-vasta-aineet, osoittaminen S -ChpnAbG, kl 4294 Chlamydia pneumoniae, IgG-antikroppar, påvisning <i>Chlamydia pneumoniae, IgG antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Chlamydia pneumoniae, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -ChpnAbM, kl 4204 Chlamydia pneumoniae, IgM-antikroppar, påvisning <i>Chlamydia pneumoniae, IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Chlamydia pneumoniae, IgA-vasta-aineet, osoittaminen S -ChpnAbA, kl 4497 Chlamydia pneumoniae, IgA-antikroppar, påvisning <i>Chlamydia pneumoniae, IgA antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Epstein-Barr virus, IgG-vasta-aineet, osoittaminen S -EBVAbG, kl 1336 Epstein-Barr virus, IgG-antikroppar, påvisning <i>Epstein-Barr virus, IgG antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Epstein-Barr virus, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -EBVAbM, kl 1337 Epstein-Barr virus, IgM-antikroppar, påvisning <i>Epstein-Barr virus, IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, e-antigeeni, osoittaminen S -HBcAg, kl 1604 Hepatit B virus, e-antigen påvisning <i>Hepatitis B-virus, e-antigen, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatitis B-virus, e-antigeenin vasta-aine, osoittaminen S -HBcAb, kl 1607 Hepatit B virus, e-antigenens antikroppar, påvisning <i>Hepatitis B-virus, antibodies to e-antigen, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Ihmisen T-soluleukemiaviruksen tyyppi 1 ja 2 vasta-aineet, osoittaminen S-HTLVAb, kl 4119 Humant T-lymfotroft virus typ 1 och 2, antikroppar, påvisning <i>Human T-lymphotropic virus types I and II antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Mycoplasma pneumoniae, IgG-vasta-aineet, osoittaminen S-MypnAbG, kl 4150 Mycoplasma pneumoniae, IgG-antikroppar, påvisning <i>Mycoplasma pneumoniae IgG antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Mycoplasma pneumoniae, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S-MypnAbM, kl 4151 Mycoplasma pneumoniae, IgM-antikroppar, påvisning <i>Mycoplasma pneumoniae, IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Natalitsumabi-vasta-aineet, osoitus S-NatsuAb, kl 6028 Natalizumab-antikroppar, påvisning <i>Natalizumab-antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Parvovirus, IgG-vasta-aineet, osoittaminen S-ParvAbG, kl 4249 Parvovirus, IgG-antikroppar, påvisning <i>Parvovirus, IgG antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Parvovirus, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -ParvAbM, kl 4250 Parvovirus, IgM-antikroppar, påvisning <i>Parvovirus, IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Puumalavirus, IgG-vasta-aineet, osoittaminen S -PuumAbG, kl 1923 Puumalavirus, IgG-antikroppar, påvisning <i>Puumalavirus, IgG antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Puumalavirus, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -PuumAbM, kl 3528 Puumalavirus, IgM-antikroppar, påvisning <i>Puumalavirus, IgM antibodies</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, selkäydinneste Serum, likvor <i>Serum, cerebrospinal fluid</i>	Puutiaisaivokuumevirus, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -TBEAbM, kl 2553 Fästingburen encefalitvirus, IgM-antikroppar, bestämning <i>Tick-borne encephalitis virus, IgM antibodies, determination</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Tuhkarokkivirus, IgM vasta-aineet, osoittaminen S -MorbAbM, kl 4436 Mässlingvirus, IgM-antikroppar, påvisning <i>Measles IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sytomegalovirus, IgG-vasta-aineet S-CMVAbG, kl 4168 Cytomegalovirus, IgG-antikroppar, påvisning <i>Cytomegalovirus, IgG antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sytomegalovirus, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -CMVAbM, kl 4169 Cytomegalovirus, IgM-antikroppar, påvisning <i>Cytomegalovirus, IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Vihurirokkovirus, IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -RubeAbM, kl 2961 Rubellavirus (Röda hund-virus), IgM-antikroppar, påvisning <i>Rubellavirus, IgM antibodies, detection</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti A IgG-luokan vasta-aine, osoitus S -HAVAbG, kl 1601 Hepatit A-virus, IgG-antikroppar, påvisning <i>Hepatitis A-virus, IgG antibodies, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA) / Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti A IgM-luokan vasta-aine, osoitus S -HAVAbM, kl 1602 Hepatit A-virus, IgM-antikroppar, påvisning <i>Hepatitis A-virus, IgM antibodies, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA) / Enzyme immunoassay (ELFA)</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, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, pinta-antigeeni, osoittaminen S -HBsAg, kl 1605 Hepatit B-virus, ytantigen, påvisning <i>Hepatitis B-virus, surface antigen, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) / Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA) / Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, pinta-antigeeni, varmistus S -HbsAgV Hepatit B virus, ytantigen, påvisning, konfirmering <i>Hepatitis B-virus, surface antigen, confirmation</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) / Neutralisaatio spesifisellä vasta-aineella ja sen jälkeen entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Neutralisering med specifik antigen och därefter enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA) / Neutralizing with specific antibodies and then enzyme immunoassay (ELFA)</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, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, pinta-antigeenin vasta-aine, osoittaminen S -HBsAb, kl 1608 Hepatit B virus, yntantigenens antikroppar, påvisning <i>Hepatitis B-virus, antibodies to surface antigen, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA)/ Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, ydinantigeenin vasta-aine, osoittaminen S -HBcAb, kl 1606 Hepatit B virus, kärnantigenens antikroppar, påvisning <i>Hepatitis B-virus, antibodies to core antigen, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA)/ Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, ydinantigeenin IgM-vasta-aineet, osoittaminen S -HBcAbM, kl 3347 Hepatit B virus, kärnantigenens IgM-antikroppar, påvisning <i>Hepatitis B-virus, IgM antibodies to core antigen, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA)/ Enzyme immunoassay (ELFA)</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, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti C-virus, vasta-aineet, osoittaminen S – HCVAb, kl 3815 Hepatit C-virus, antikroppar, påvisning <i>Hepatitis C-virus, antibodies, detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) / Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod-(ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA) / Enzyme immunoassay-(ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	HI-virus, p24-antigeeni ja/tai vasta-aineet, osoittaminen, yhdistelmä tutkimus S -HIVAgAb, kl 4814 HI-virus, p24antigen och/eller antikroppar, kombinerad påvisning <i>HI-virus, p24 antigen and/or antibodies, combined detection</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) / Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalys, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA) / Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti C-virus, vasta-aineet, osoittaminen, varmistus -HCVAbCt, kl 1749 Hepatit C virus, antikroppar, påvisning, konfirmering <i>Hepatitis C virus, antibodies, detection, confirmation</i>	Immunoblottaus-menetelmä Immunoblot-metod <i>Immunoblotting technique</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / produkt <i>Material / product tested</i>	Testityyppi, mitta-alue Testningstyp, mätområde <i>Type of test, measured range</i>	Testausmenetelmä Testningsmetod <i>Test method</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	HI-virus, vasta-aineet, osoittaminen, varmistus (seulottu näyte) -HIVAbCt, kl 1754 HI-virus, antikroppar, påvisning, konfirmering (sällat prov) <i>HI-virus, antibodies, detection, confirmation (pretested specimen)</i>	Immunoblottaus-menetelmä Immunoblot-metod <i>Immunoblotting technique</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Virologiset tutkimukset (Molekyylimikrobiologia ja virologia), Mukautuva pätevyysalue Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Virologi undersökningar (molekylär mikrobiologi och virologi), Flexibelt kompetensområde <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Virological tests (Molecular Microbiology and Virology), Flexible scope</i>		
*FLX Veri, kehon erite, kehon neste, kudos Blod, kroppssekret, kroppsvätska, vävnad <i>Blood, body secretion, body fluid, tissue</i>	*FLX Virusnukleinihappojen, osoitus, kvalitatiivinen / kvantitatiivinen Virusnukleinsyror, påvisning, kvalitativ /kvantitativ <i>Virus nucleic acids, determination, qualitative / quantitative</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen / kvantitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ / kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative /quantitative)</i>
*FLX: Menetelmän osa, johon mukautuvuus kohdentuu. Tarkka lista mukautuvan pätevyysalueen menetelmistä on saatavilla laboratorista. *FLX: Flexibel del av kompetensområdet. Detaljerad lista över dessa metoder fås från laboratoriet. *FLX: Flexible part of the scope. Detailed scope is available from the laboratory.		