

AKKREDITOITU TESTAUSLABORATORIO
ACKREDITERAT TESTNINGSLABORATORIUM
ACCREDITED TESTING LABORATORY



**VARSINAIS-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	(Kiinamylynkatu 10) PL 52 20521 TURKU	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/kliininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt, Åbo universitetscentralsjukhus, Åucs, Laboratorieversamhetsområde, 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>(Kiinamylynkatu 10) PO Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i>	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/kliininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx

Testausalat

Testningsområde

*Fields of testing***Kliininen testaus**

Klinisk testning

Clinical testing

Osasto	Laboratorio Laboratorium Laboratory	Osoite Adress Address	www www www
Laboratoriot Laboratorier Laboratories			
	Bakteriologia ja mykologia Bacteriologi och mykologi <i>Bacteriology and mycology</i>	Kiinamylynkatu 10, 20520 TURKU Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO <i>Kiinamylynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND</i>	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Molekyylimikrobiologia ja virologia Molekylär mikrobiologi och virologi <i>Molecular microbiology and virology</i>	Kiinamylynkatu 10, 20520 TURKU Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO <i>Kiinamylynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND</i>	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Immunologia ja serologia Immunologi och serologi <i>Immunology and serology</i>	Kiinamylynkatu 10, 20520 TURKU Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO <i>Kiinamylynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND</i>	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klininen-mikrobiologia/Sivut/default.aspx
	Immunogenetiikan tutkimukset Immunogenetiska undersökningar <i>Immunogenetic analyses</i>	Tykistökatu 6 A, 20520 TURKU Artillerigatan 6 A, 20520 ÅBO <i>Tykistökatu 6 A, 20520 TURKU, FINLAND</i>	www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks/t12/klininen-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 Myeloperoxidase, 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 cytoplasmatiska antikroppar, påvisning <i>Neutrophil cytoplasmic antigen, antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluoresencemetod (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 immunofluoresence-metod (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 immunofluoresence-metod (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 immunofluoresence-metod (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 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, mittausalue 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>Thyroid 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, mittausalue 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 immunofluoresence-metod (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 immunofluoresence-metod (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 immunofluoresence-metod (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>	Histidyli-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, mittausalue 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, Immunoblotting tekniikka S -ANA-IB *20155 Kärnantikroppar, immunoblotting <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, mittausalue 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-TD1 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-sjukkdomsassociation/ autoimmuna sjukdomar <i>HLA-disease association study, autoimmune diseases</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification, 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 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 lactose intolerance</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification, specific hybridisation</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Infektioserologiset tutkimukset, Bakteriserologiset 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>	Borrelia burgdorferi, vasta-aineet jatkotutkimus S -BorAbJt, * 12612 <i>Borrelia burgdorferi, antikroppar, fortsättningsundersökning Borrelia burgdorferi, extended 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>	<i>Bordetella pertussis</i>, vasta- aineiden osoittaminen S -BopeAb, kl 2471 <i>Bordetella pertussis</i> , antikroppar, påvisning <i>Bordetella pertussis</i> , antibodydetection	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	<i>Borrelia burgdorferi</i>, vasta- aineiden osoittaminen S -BorrAb, kl 3552 <i>Borrelia burgdorferi</i> , antikroppar, påvisning <i>Borrelia burgdorferi</i> , antibody detection	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Borreliaserologia, laaja; S -BorrAb-L, * 12606 Borrealiaserologi, omfattande <i>Borrelia serology, extensive;</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Line-immunomenetelmä Enzym-immunometod (EIA), Line-immunometod <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i> <i>Line immunoassay</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	<i>Helicobacter pylori</i>, IgG vasta- aineiden osoittaminen S -HepyAbG, kl 3954 <i>Helicobacter pylori</i> , IgG antikroppar, påvisning <i>Helicobacter pylori; IgG</i> antibody detection	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Likvori Likvor <i>CSF</i>	Likvorin CXCL13- kemokiinipitoisuus, Li-CXCL13, *13361 Likvor CXCL13-kemokininhalt <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 Kardiolipin, 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>Feces</i>	Enterohemorraginen Escherichia coli, toksiiniosoitus ulosteesta F -EHECTox, kl 1845 Enterohemorragisk Escherichia coli, toxinpåvisning från avföring <i>Enterohemorrhagic Escherichia coli, toxin detection from stool</i>	Antigeeniosoitus Påvisning av antigen <i>Antigen detection</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>Stool</i>	<i>Clostridium difficile</i>, toksiinigeeni, nukleiinihapon osoitus F-CldTNhO, kl 6141 <i>Clostridium difficile</i> , toxingenen, påvisning av nukleinsyra <i>Clostridium difficile</i> , toxin gene, detection of nucleic acid	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtidspolymeraskedjereaktio n (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</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 Bakteriepato gener 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>
Virtsaa, limakalvonäyte virtsaputkesta ja limakalvonäyte kohdunkaulakanavasta Urin, provet från slemhinnan i urinröret eller i livmoderhalsen <i>Urine, cervical swab and urethral swab</i>	<i>Chlamydia trachomatis</i> ja <i>Neisseria gonorrhoeae</i>, nukleiinihappo-osoitus U -CtGcNhO, kl 4816, -CtGcNhO, kl 1738 <i>Chlamydia trachomatis</i> och <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , påvisning av nukleinsyra <i>Chlamydia trachomatis</i> and <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , nucleic acid detection	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, Bakteriedlingsundersökningar 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>	Enterohemorruginen 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, tyypitys 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 bakteriviljelytutkimukset (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>	Aerobibakteriviljely Pu-BaktVi2, kl 3492 Odling av aeroba bakterier <i>Aerobic bacteria, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Anaerobibakteriviljely Pu-BaktVi2, kl 3491 Odling av anaeroba bakterier <i>Anaerobic bacteria, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Bakteriviljely B -BaktVi, kl 1153 Bakterieodling <i>Bacterium, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Virtsa Urin <i>Urine</i>	Bakteriviljely U -BaktVi, kl 1155 Bakterieodling <i>Bacterium, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Selkäydinneste Cerebrospinalvätska <i>Cerebrospinal fluid</i>	Bakteriviljely Li-BaktVi, kl 1154 Bakterieodling <i>Bacterium, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen 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 herkkyysmäärittäminen 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, meticilliniresistent odling <i>Methicillin resistant Staphylococcus aureus, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen 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 herkkyysmäärittäminen 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 herkkyysmäärittäminen 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 enterokocker, 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 kohdunkaulakanavasta tai emättimen pohjukasta Borste eller provtagningspinnen från cervix eller vagina <i>Cervix or vaginal brush, swab</i>	Papilloomaviruksen genotypitys, -HPV_{NhO}, kl 4075, korkean riskin seulonta, -HPV_{rNhO}, kl 14138 Papillomavirus, genotypning, högrisk screening <i>Human papillomavirus genotyping, high-risks screening</i>	Genotypitys, 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, nukleinsyura (kvantitatiiv) bestämning <i>Epstein-Barr virus, nucleic acid, (quantitative), determination</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitatiiv) <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 (kvantitatiiv), bestämning <i>Hepatitis C virus, nucleic acid (quantitative), determination</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitatiiv) <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 RSVNhO, kl 6198 RS-virus, nukleinsyura, 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, nukleinsyura (kvantitatiiv), bestämning <i>Cytomegalovirus, nucleic acid, (quantitative), determination</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitatiiv) <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, nukleinihappo-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 (Molekyyli-mikrobiologia 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) Bronkoalveolärlavage (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, mittausalue 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 -HBeAg, 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 -HBeAb, 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, mittausalue 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>	Tuhkarokkovirus, 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 Hepatitis 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 Hepatitis 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, ytantigenens 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, yhdistelmätutkimus 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, mittausalue 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 laboratorion. *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.		