

T148/M24/2023
Vaatimus/Krav/Requirement
25.08.2023
31.03.2027
www.finas.fi

Liite 1 / Bilaga 1 / Appendix 1
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 1(29)

AKKREDITOITU TESTAUSLABORATORIO
ACKREDITERAT TESTNINGSLABORATORIUM
ACCREDITED TESTING LABORATORY



**VARSINAIS-SUOMEN HYVINVOINTIALUE
TURUN YLIOPISTOLLINEN KESKUSSAIRAALA
TYKS LABORATORIOT
KLIININEN MIKROBIOLOGIA**

**EGENTLIGA FINLANDS VÄLFÄRDSOMRÅDE
ÅBO UNIVERSITETSCENTRALSJUKHUS
ÅUCS LABORATORIER
KLINISK MIKROBIOLOGI**

**WELLBEING SERVICES COUNTY OF SOUTHWEST
FINLAND
TURKU UNIVERSITY HOSPITAL
TYKS LABORATORIES
CLINICAL MICROBIOLOGY**

Tunnus Nummer Code	Laboratorio Laboratorium Laboratory	Osoite Adress Address	www www www
T148	<p>Varsinais-Suomen hyvinvointialue, Turun yliopistollinen keskussairaala, Tyks Laboratoriot, Kliininen mikrobiologia</p> <p>Egentliga Finlands välfärdsområde, Åbo universitetscentralsjukhus, Åucs Laboratorier, Klinisk mikrobiologi</p> <p><i>Wellbeing services county of Southwest Finland, Turku University Hospital, Tyks Laboratories, Clinical microbiology</i></p>	<p>(Kiinamyllynkatu 10) PL 52 20521 TURKU</p> <p>(Kinakvarnsgatan 10) PB 52 20521 ÅBO</p> <p><i>(Kiinamyllynkatu 10) PO Box 52 FI-20521 TURKU FINLAND</i></p>	<p>https://www.tyks.fi/tietoa-tyksista/tyksin-organisaatio/potilashoidon-toimi-ja-palvelualueet/tyks-laboratoriot-1</p> <p>https://www.tyks.fi/tietoa-tyksista/tyksin-organisaatio/potilashoidon-toimi-ja-palvelualueet/tyks-laboratoriot-1</p> <p>https://www.tyks.fi/tietoa-tyksista/tyksin-organisaatio/potilashoidon-toimi-ja-palvelualueet/tyks-laboratoriot-1</p>

T148/M24/2023

Vaatimus/Krav/Requirement

25.08.2023

31.03.2027

www.finas.fi

Liite 1 / Bilaga 1 / Appendix 1

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(29)

Testausalat

Testningsområde

Fields of testing

Klininen testaus

Klinisk testning

Clinical testing

Laboratoriot

Laboratorier

Laboratories

Bakteriologia ja mykologia
 Bakteriologi och mykologi
Bacteriology and mycology

Kiinamyllynkatu 10, 20520 TURKU
 Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO
Kiinamyllynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND

Molekyylimikrobiologia ja virologia
 Molekylär mikrobiologi och virologi
Molecular microbiology and virology

Kiinamyllynkatu 10, 20520 TURKU
 Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO
Kiinamyllynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND

Immunologia ja serologija
 Immunologi och serologi
Immunology and serology

Kiinamyllynkatu 10, 20520 TURKU
 Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO
Kiinamyllynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND

Immunogenetiikan tutkimukset
 Immunogenetiska undersökningar
Immunogenetic analyses

Kiinamyllynkatu 10, 20520 TURKU
 Kinakvarnsgatan 10, 20520 ÅBO
Kiinamyllynkatu 10, FI-20520 TURKU, FINLAND

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / teknikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Mykologian tutkimukset (Bakteriologia ja mykologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Mykologiska undersökningar (Bakteriologi och mykologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Mycological tests (Bacteriology and mycology)</i>		
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Sieniviljely SienVi, kl. 2631 Svampodling Fungal culture	Viljely odling <i>culture</i>
Kliininen testaus, Kliininen mikrobiologia, Bakteriologiset tutkimukset, Bakteeriviljelytutkimukset (Bakteriologia ja mykologia) Klinisk testing, Klinisk mikrobiologi, Bakteriologiska undersökningar, Bakterieodlingsundersökningar (Bakteriologi och mykologi) <i>Clinical testing, Clinical microbiology, Bacteriological tests, 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 herkkyyssmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Anaerobibakteeriviljely Pu-BaktVi1, kl 3491 Odling av anaeroba bakterier <i>Anaerobic bacteria, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyyssmääritys 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 herkkyyssmääritys 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 herkkyyssmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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>
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>	Metisilliini resistentti Staphylococcus aureus, viljely MRSAVi, kl 4358 Staphylococcus aureus, meticillinresistant 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>	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 / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Potilasnäyte Patientprov <i>Clinical specimen</i>	Vankomysiiniresistentti enterokokki, viljely, VREVi, kl 1788 Vankomycinresistenta enterokocker, odling <i>Vancomycin resistant Enterococcus, culture</i>	Viljely, tunnistaminen ja herkkyysmääritys Odling, identifiering och sensitivitetsanalys <i>Culture, identification and susceptibility testing</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 Serum <i>Serum</i>	<i>Bordetella pertussis</i>, vastaaineet S -BopeAb, kl 2471 <i>Bordetella pertussis</i> , antikroppar <i>Bordetella pertussis, antibody</i>	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi (CLIA) Kemiluminescens-immunoanalyse (CLIA) <i>Chemiluminescence-immunoassay (CLIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	<i>Borrelia burgdorferi</i>, vastaaineet S -BorrAb, kl 3552 <i>Borrelia burgdorferi</i> , antikroppar <i>Borrelia burgdorferi, antibody</i> Osatutkimukset/Test: S-BorrAbG 4095 S-BorrAbM 4096	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt Material / product tested	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap Component / parameter / characteristic tested	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik Test method / standard specification / techniques
Seerumi Serum Serum	Borreliaserologio, laaja S -BorrAb-L, 12606 Borreliaserologi, omfattande <i>Borrelia</i> serology, extensive Osatutkimukset/Test: S-BorAbGV, 14525 S-BorAbMV, 14524 S-BorAbGJt, 12608 S-BorAbMJt, 12607	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i> Kemiluminesensi-immunoanalyysi (CLIA) Kemiluminescens-immunoanalys (CLIA) <i>Chemiluminescence-immunoassay (CLIA)</i> Bead-immunomenetelmä Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Bead-immunometod Enzym-immunometod (EIA), <i>Bead immunoassay</i> <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma Serum, plasma	<i>Helicobacter pylori</i>, IgG vastaineet S -HepyAbG, kl 3954 <i>Helicobacter pylori</i> , IgG antikroppar <i>Helicobacter pylori; IgG antibody</i>	Kemiluminesensi-immunoanalyysi (CLIA) Kemiluminescens-immunoanalys (CLIA) <i>Chemiluminescence-immunoassay (CLIA)</i>
Likvori Likvor CSF	Likvorin CXCL13-kemokiinipitoisuus, Li-CXCL13, 13361 Likvor CXCL13-kemokinhalt <i>CSF CXCL13 chemokine content</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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, vasta-aineet S -ChpnAb, kl 4955 Chlamydia pneumoniae, antikroppar <i>Chlamydia pneumoniae, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -ChpnAbG, kl 4294 S -ChpnAbM, kl 4204	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Epstein-Barr virus, -vasta-aineet S -EBVAb, kl 1335 Epstein-Barr virus, antikroppar <i>Epstein-Barr virus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -EBVAbG, kl 1336 S -EBVAbM, kl 1337	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, e-antigeeni S -HBeAg, kl 1604 Hepatitis B virus, e-antigen <i>Hepatitis B-virus, e-antigen</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-aineet S -HBeAb, kl 1607 Hepatitis B virus, e-antigenens antikroppar <i>Hepatitis B-virus, antibodies to e-antigen</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzyme immunoassay (ELFA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka
Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Ihmisen T-soluteukemiaviruksen tyyppi 1 ja 2 vasta-aineet S -HTLVAb, kl 4119 Humant T-lymfotroft virus typ 1 och 2, antikroppar <i>Human T-lymphotropic virus types I and II antibodies</i>	Kemiluminesensi-mikropartikkeli immunoanalyysi (CMIA) Kemiluminescens-mikropartikel immunoanalys (CMIA) <i>Chemiluminescent microparticle immunoassay (CMIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Mycoplasma pneumoniae, vasta-aineet S -MypnAb, kl 2367 Mycoplasma pneumoniae antikroppar <i>Mycoplasma pneumoniae antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -MypnAbG, kl 4150 S -MypnAbM, kl 4151	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Natalitsumabi-vasta-aineet S -NatsuAb, kl 6028 Natalizumab-antikroppar <i>Natalizumab-antibodies</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Parvovirus, -vasta-aineet S -ParvAb, kl 4156 Parvovirus, antikroppar <i>Parvovirus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -ParvAbG, kl 4249 S -ParvAbM, kl 4250	Kemiluminesensi-immunoanalyysi (CLIA) Kemiluminescens-immunoanalys (CLIA) <i>Chemiluminescence-immunoassay (CLIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Puumalavirus, vasta-aineet S -PuumAb, kl 1775 Puumalavirus, antikroppar <i>Puumalavirus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -PuumAbG, kl 1923 S -PuumAbM, kl 3528	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi, Serum, Serum,	Puutiaisairovirekseen vasta-aineet S-TBEAb, kl 3756 Fästingburen encefalitivirus, antikroppar <i>Tick-borne encephalitis virus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S-TBEAbM, kl 2553 S -TBEAbG, kl 2552	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Selkäydin neste Likvor <i>Cerebrospinal fluid</i>	Puutiaisairovirekseen IgM vasta-aineet Li-TBEAbM, kl 1925 Fästingburen encefalitivirus, IgM-antikroppar <i>Tick-borne encephalitis virus, IgM antibodies</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Tuhkarokkovirus, IgM vasta-aineet S -MorbAbM, kl 4436 Mässlingvirus, IgM-antikroppar <i>Measles IgM antibodies</i>	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA) Enzym-immunometod (EIA) <i>Enzyme immunoassay (EIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Sytomegalovirus, vasta-aineet S-CMVAb, kl 2727 Cytomegalovirus, antikroppar <i>Cytomegalovirus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S-CMVAbG, kl 4168 S -CMVAbM, kl 4169	Entsyymi-immunomenetelmä (ELFA) Enzym-immunometod (ELFA) <i>Enzym immunoassay (ELFA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Vihurirokkovirus, vasta-aineet S-RubeAb, kl 2960 Rubellavirus (<i>Röda hund-virus</i>), antikroppar <i>Rubellavirus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -RubeAbG, kl 2962 S -RubeAbM, kl 2961	Kemiluminesenssi-immunoanalyysi (CLIA) Kemiluminescens-immunoanalys (CLIA) <i>Chemiluminescence-immunoassay (CLIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti A –virus vasta-aineet S -HAVAb, kl 3346 Hepatit A-virus, antikroppar <i>Hepatitis A-virus, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -HAVAbG, kl 1601 S -HAVAbM, kl 1602	Kemiluminesensi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyyimi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalyysi, 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, osoittaminen S -HBsAg, kl 1605 Hepatit B-virus, ytantigen, påvisning <i>Hepatitis B-virus, surface antigen, detection</i>	Kemiluminesensi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) / Entsyyimi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalyysi, 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>	Kemiluminesensi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) / Neutralisaatio spesifisellä vasta-aineella ja sen jälkeen entsyyimi-immunomenetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalyysi, 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 / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, pinta-antigeenin vasta-aineet S -HBsAb, kl 1608 Hepatit B virus, ytantigenens antikroppar <i>Hepatitis B-virus, antibodies to surface antigen</i>	Kemiluminesensi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA) Kemiluminescens-immunoanalyse, kvalitativ (CMIA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti B-virus, ydinantigeenin vasta-aine, S -HBcAb, kl 1606 Hepatit B virus, kärnantigenens antikroppar <i>Hepatitis B-virus, antibodies to core antigen</i>	Kemiluminesensi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyyimi-immuno-menetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalyse, 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 S -HBcAbM, kl 3347 Hepatit B virus, kärnantigenens IgM-antikroppar <i>Hepatitis B-virus, IgM antibodies to core antigen</i>	Kemiluminesensi-immunoanalyysi, kvalitatiivinen (CMIA)/ Entsyyimi-immuno-menetelmä (ELFA) Kemiluminescens-immunoanalyse, kvalitativ (CMIA) / Enzym-immunometod (ELFA) <i>Chemiluminescence-immunoassay, qualitative (CMIA)/ Enzyme immunoassay (ELFA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti C-virus, vasta-aineet S -HCVAb, kl 3815 Hepatitis C-virus, antikroppar <i>Hepatitis C-virus, antibodies</i>	Kemiluminesensi-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, varmistus -HCVAbCt, kl 1749 Hepatitis C virus, antikroppar, konfirmering <i>Hepatitis C virus, antibodies, confirmation</i>	Immunoblottaus-menetelmä Immunoblot-metod <i>Immunoblotting technique</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	HI-virus, p24-antigeeni ja/tai vasta-aineet, yhdistelmätutkimus S -HIVAgAb, kl 4814 HI-virus, p24antigen och/eller antikroppar, kombinerad <i>HI-virus, p24 antigen and/or antibodies, combined</i>	Kemiluminesensi-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, vasta-aineet, varmistus (seulottu näyte) -HIVAbCt, kl 1754 HI-virus, antikroppar, konfirmering (sållat prov) <i>HI-virus, antibodies, confirmation (pretested specimen)</i>	Immunoblottaus-menetelmä Immunoblot-metod <i>Immunoblotting technique</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Toxoplasma, vasta-aineet S -ToxoAb, kl 3907 Toxoplasma, antikroppar <i>Toxoplasma antibody</i>	Kemiluminesensi-mikropartikkeli immunoanalyysi (CMIA) Kemiluminescens-mikropartikkel immunoanalys (CMIA) <i>Chemiluminescent microparticle immunoassay (CMIA)</i>
Seerumi, selkäyddineste Serum, ryggmärgsvätska <i>Serum, cerebrospinal fluid</i>	Kardioliipioni, vasta-aineet S -KardAb, kl 2031, Li-KardAb, kl 3362 Kardiolipin, antikroppar <i>Cardiolipin, antibody</i>	Flokkulaatio Flockulation <i>Flocculation</i>
Seerumi, selkäyddineste Serum, ryggmärgsvätska <i>Serum, cerebrospinal fluid</i>	Treponema pallidum vasta-aineet S -TPHA, kl 2759, Li-TPHA, kl 3263 Treponema pallidum, antikroppar <i>Treponema pallidum antibody</i>	Hemagglutinaatio Hemagglutination <i>Haemagglutination</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Treponema pallidum vasta-aineet S -TrpaAb, kl 4942, S-TrpaAb, kl 12558 Treponema pallidum, antikroppar <i>Treponema pallidum antibody</i>	Kemiluminesensi-mikropartikkeli immunoanalyysi (CMIA) Kemiluminescens-mikropartikkel immunoanalys (CMIA) <i>Chemiluminescent microparticle immunoassay (CMIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Vaskuliittien ja glomerulonefriittien diagnostiikka (Immunologia ja serologian) 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 Serum	Glomerulustyvikalvo, vasta-aineet S -GbmAb, kl 1456 Glomerulärt basalmembran, antikroppar <i>Anti-glomerular basement membrane antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum Serum	Neutrofiilien sytoplasma antigeeni, vasta-aineet S-ANCA-T, 11943 S -ANCA, kl 3612 Anti-neutrofila cytoplasmatiska antikroppar <i>Neutrophil cytoplasmic antigen, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: Myeloperoksidaasi, IgG, vasta-aineet S -MPOAbG, kl 4149 Myeloperoxidas, IgG, antikroppar <i>Myeloperoxidase IgG, antibodies</i> Proteinaasi 3, vasta-aineet, osoittaminen S -Pr3Ab, kl 4160 Proteinase 3, antikroppar <i>Proteinase 3, antibodies,</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescence-metod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i> Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i> Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Autoimmunihepatiittien ja autoimmunigastritit tutkimukset (Immunologia ja serologija) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Undersökningar för autoimmunhepatiterna och autoimmungastriterna (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>	S-Kudos, vasta-aineet S-KudosAb, kl 231 Vävnadsantikroppar <i>Tissue antibodies</i> Osatutkimukset/Test: Sileälihas, vasta-aineet S -SiliAb, kl 2634 Glatt muskel, antikroppar <i>Anti-smooth muscle, antibodies</i> Mitokondrio, vasta-aineet S -MitoAb, kl 2357 Mitokondrio, antikroppar <i>Mitochondrial antibodies, detection</i> Maksa- ja munuaismikrosomi, vasta-aineet S -LKMAb, kl 2313 Lever/njure microsom, antikroppar <i>Liver and kidney microsomal antibodies</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluorescence-metod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Parietaalisolu, vasta-aineet S -PsolAb, kl 2459 Parietalcell, antikroppar <i>Gastric parietal cell antibodies</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä Indirekt immunofluorescence-metod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmunitutkimukset: Reumatutkimukset (Immunologia ja serologian) 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>		
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmunitutkimukset: Kilpirauhasvasta-ainetutkimukset (Immunologia ja serologian) 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>	Sitrulliinipeptidi, vasta-aineet S -CCPAb, kl 4744 Citrullinpeptid, antikroppar <i>Anti-cyclic citrullinated peptide, antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	TSH-reseptori vasta-aineet S -TSHRAb, kl 4965 TSH-receptor, antikroppar <i>Thyroid stimulating hormone receptor, antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tyreoglobuliini, vasta-aineet S -TygAb, kl 2829 Tyreoglobulin, antikroppar <i>Anti-thyreoglobulin antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Tyreoideaperoksidaasi, vasta-aineet S -TPOAb, kl 4028 Tyrеоideапероксидаза, antikroppar <i>Anti-thyroid peroxidase antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmunitutkimukset: Keliakiavasta-ainetutkimukset (Immunologia ja serologia) Klinisk testing, Klinisk immunologi, Autoimmundiagnostik: Antikroppstest på celiaci (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, IgA, vasta-aineet S -EMAbA, kl 4390 Endomysium, IgA-antikroppar <i>Anti-endomysial, IgA, antibodies</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescence-metod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Endomysium, IgG, vasta-aineet S -EMAbG, kl 4391 Endomysium, IgG-antikroppar <i>Anti-endomysial, IgG antibodies</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescence-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>	Fluoroentsyyimi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Kudostransglutaminaasi, IgA vasta-aineet S -tTGA, kl 1885 Vävnadstransglutaminas, IgA-antikroppar <i>Tissue transglutaminase, IgA antibodies</i>	Fluoroentsyyimi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Kudotransglutaminaasi, IgG vasta-aineet S -tTGAAb, kl 1886 Vävnadstransglutaminas, IgG-antikroppar <i>Tissue transglutaminase, IgG antibodies</i>	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, Autoimmuunitutkimukset: Tuma- ja ENA- vastainetutkimukset (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>	S-Tuma, liukoiset抗原, vasta-aineet S-ENAAb, kl 3022 S-Nukleär, extraherbara antigener, antikroppar <i>S-Nuclear, extractable antigens, antibodies</i> Osatutkimukset/Test: S -RNPAb, kl 3317 S -SSAAAb, kl 3322 S -SSBAb, kl 3323 S -SmAb, kl 3324 S -DNAnAb, kl 1261	Fluoroentsyymi-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA), <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, vasta-aineet, Immunoblotting teknikka S -ANA-IB, 20155 Kärnantiokroppar, immunoblotting <i>Antinuclear antibodies, Immunoblotting technique</i>	Immunoblottaus (InnoLia) Immunoblotting <i>Immunoblotting</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, vasta-aineet, osoittaminen S -ANA, kl 2819 Kärnantikroppar, påvisning <i>Antinuclear antibodies, detection</i>	Epäsuora immuno-fluoresenssimenetelmä (IFAT) Indirekt immunofluorescence-metod (IFAT) <i>Indirect immunofluorescent antibody test (IFAT)</i>
Seerumi Serum <i>Serum</i>	Tuma, vasta-aineet tyypitys S -ANA-Ty, kl 4505 Kärnantikroppar, typning <i>Antinuclear antibodies, typing</i> Osatutkimukset/Test: S-RNPAb, kl 3317 S-RNP70-Ab, 20153 S-SSBAb, kl 3323 S-Scl70Ab, kl 3765 S-Jo1Ab, kl 6030 S-CENP-Ab, 20154 S-SmAb, kl 3324 S-SSA-52, 13755 S-SSA-60, 13756 S-DNAAb, kl 1261	Fluoroentsyytti-immunomenetelmä (FEIA) Fluoroenzym-immunometod (FEIA) <i>Fluoroenzyme immunoassay (FEIA)</i>
Kliininen testaus, Kliininen immunologia, HLA-tautiassosiaatio- ja geenitutkimukset (Immunologia ja serologia, Immunogenetikka) 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, B-HLA-T1D 10529 HLA-sjukdoms-association/diabetes <i>HLA-disease association study, type 1 diabetes</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nucleic acid amplification, specific hybridisation</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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, celiac disease</i>	Geenimonistus, spesifinen hybridisaatio Genamplifiering, specifik hybridisering <i>Nuclein acid amplification, 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, narcolepsy</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>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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>		
Virtsa, limakalvonäyte virtsaputkesta Urin, provet från slemhinnan i urinröret <i>Urine, cervical swab</i>	<i>Chlamydia trachomatis ja Neisseria gonorrhoeae, nukleihappo U -CtGcNhO, kl 4816, -CtGcNhO, kl 1738</i> <i>Chlamydia trachomatis och Neisseria gonorrhoeae, nukleinsyra</i> <i>Chlamydia trachomatis and Neisseria gonorrhoeae, nucleic acid</i>	Reaaliaikainen, polymerasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Uloste Avföring <i>Stool</i>	<i>Clostridium difficile, toksiinigeeni, nukleihappo F-CldTNhO, kl 6141</i> <i>Clostridium difficile, toxingenen, nukleinsyra</i> <i>Clostridium difficile, toxin gene, nucleic acid</i>	Reaaliaikainen, polymerasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	<i>Enterohemorraginen Escherichia coli, viljely ja toksiiniosoitus ulosteesta F -EHECVTx, 13958</i> <i>Enterohemorragisk Escherichia coli, odling och toxinpåvisning från avföring</i> <i>Enterohemorrhagic Escherichia coli, culture and toxin detection from stool</i> Osatutkimukset/Test : F-EHEC, kl 4103 F-EHECTox, kl 1845	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i> Reaaliaikainen polymerasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt Material / product tested	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap Component / parameter / characteristic tested	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik Test method / standard specification / techniques
Nenäieluaspiraatti, nenäielutikku, Bal-neste ja yskös näyte Nasofarynxaspirat, nasofaryngeal pinne, BAL-vätskan, upphostningsprov Nasopharyngeal aspirate, nasopharyngeal stick, BAL and sputum sample	Respiratoriiset bakteerit, nukleiiinhappo, ResBaktNhO, 13527 Respiratoriska bakterier, nukleinsyra, Respiratory bacteria, nucleic acid, Osatutkimukset/Test: StpnNhO, 14116 LepnNhO, kl 4428 HinfNhO, 14117 BparaNhO, 13523 MypnNhO, kl 4439 BopeNhO, kl 4345 ChpnNhO, kl 4384	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)
Uloste Avföring Feces	Ulosteen bakteripatogeenit, nukleiiinhappo F-BaktNhO, 13904 Bakteriepatogener i faeces, nukleinsyra Enteric bacterial pathogens, nucleic acid Osatutkimukset/Test: Sh/EIECNhO, 13663 CampNhO, 13662 EHECNhO, 13664 SalmNhO, 13660 VibrNhO, 14086 PlesNhO, 14085 YersNhO, 13661 ETECNhO, 13666	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Genitaalinäyte, virtsa Genital prov, urin <i>Genital swab, urine</i>	Urogenitaalinäytteen seulonta (virtsasta), nukleihappo GenseulNhO, 13473 U-GenseNhO, 13652 Screening av genitala prover/urin <i>Screening of genital swab/urine</i> Osatutkimukset/Test: TricNhO, 13474 MyhoNhO, 13476 MygeNhO, 13114 UrurNhO, 10899 UrpaNhO, 13475 GcNhO, kl 1723 ChtrNhO, kl 4807	Reaalialainen polymeraasiketjureaktio Realtids polymeraskedje-reaktion <i>Real-time polymerase chain reaction</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 genotyypitys, -HPVNhO, kl 4075, korkean riskin seulonta, -HPVrNhO, kl 14138 Papillomavirus, genotypning, högrisk screening <i>Human papillomavirus genotyping, high-riks screening</i>	Genotyypitys, DNA-mikrosiru Genotypning, DNA microarray <i>Genotyping, DNA microarray</i>
Harjanäyte kohdunkaulankanavasta tai emättimen pohjukasta Borste från cervix eller vagina <i>Cervix or vaginal brush</i>	Papilloomavirus (HPV), DNA-osoitus, korkean riskin genotyyppien seulonta HPVsNhO, kl 14083 Papillomavirus, högrisk screening <i>Human papillomavirus high-risk screening</i>	Reaalialainen polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Hengitystie-erite Luftvägssekret <i>Respiratory secretion</i>	Respiratoriiset virukset nukleinhappo ResVirNhO, 12637 Respiratoriska virus, nukleinsyra <i>Respiratory viruses, nucleic acid</i> Osatutkimukset/Test: AdenNhO, 4897, InfANhO, kl 4896, InfBNhO, 25049, Pin1NhO, 12638, Pin2NhO, 12639, Pin3NhO, 12640, Pin4NhO, 13206, RSVANhO, 12641, RSVBNhO, 12642, RinoNhO, kl 4784, hMPVNhO, 25052, KV229ENhO, 13203, KVNL63NhO, 13204, KVOC43NhO, 13205, EvirNhO, kl 4392, BokaNhO, kl 6062	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>	Epstein-Barr virus, nukleinhappo (kvant) P -EBVNh, kl 4775 Epstein-Barr virus, nukleinsyra (kvantitativ) <i>Epstein-Barr virus, nucleic acid, (quantitative)</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, quantitative)</i>
Plasma, Plasma <i>plasma</i>	Hepatiitti C-virus, nukleinhappo (kvant) P -HCVNh, kl 6501 Hepatit C virus (kvantitativ), bestämning <i>Hepatitis C virus, nucleic acid (quantitative)</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 / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Hepatiitti C-virus, genotyypin määritys S -HCVNhTy, kl 1859 P -HCVNhTy, kl 13974 Hepatitis C virus, bestämning av genotyp <i>Hepatitis C virus, genotyping</i>	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio-menetelmä Realtids polymeraskedje-reaktion <i>Real-time polymerase chain reaction</i>
Seerumi, plasma Serum, plasma <i>Serum, plasma</i>	Sytomegalovirus, nukleihappo (kvant) P -CMVNh, kl 4777 Cytomegalovirus, nukleinsyra (kvantitativ) <i>Cytomegalovirus, nucleic acid, (quantitative)</i>	Reaaliaikainen, polymeraasiketjureaktio-menetelmä (PCR, kvant) Realtids polymeraskedje-reaktion (PCR, kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, quantitative)</i>
Uloste Avföring <i>Feces</i>	Ulosteen ripulivirukset, nukleihappo (kval), F-VirNhO, 14157 Diarré viruspanel <i>Diarrhae virus panel</i> Osatutkimukset/Test: F-NoroNhO, kl 4940 F-RotaNhO, 14120 F-AdenoNhO, 14158 F-AstroNhO, 14159 F-SapoNhO, 14160	Reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</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>	Kampylobakteeri, viljely F -CampVi, kl 2021 Kampylobakterie, odling <i>Campylobacter, culture</i>	Viljely ja tunnistaminen Odling och identifiering <i>Culture and identification</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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 / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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, Parasitology tests (Molecular microbiology and virology)</i>		
Veri Blod <i>Blood</i>	Malaria, osoittaminen E -Plas-O, kl 2316 Malaria, påvisning <i>Malaria, detection</i> Malariaplasmodit, nukleihappo B-Plas-O, kl. 2315 Malaria Plasmodium arter, nukleinsyra <i>Malaria Plasmodium species, nucleic acid</i> Osatutkimukset/Test: B-PlasNhO, 13673 B-PlfaNhO, 14338 B-PlviNhO, 14339	Mikroskopointi Mikroskopiering <i>Microscopy</i> Reaalialainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Uloste Avföring <i>Faeces</i>	Parasiitit, nukleihappo F-ParaNhO, kl 13844 Parasiter, nukleinsyra <i>Parasites, nucleic acid</i> Osatutkimukset/test: F-GiarNhO, 13841 F-CrypNhO, 13842 F-EhistNhO, 13843	Reaalialainen, polymeraasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen) Realtids polymeraskedjereaktion (PCR, kvalitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative)</i>
Uloste Avföring <i>Faeces</i>	Parasiitit, osoittaminen F-Para-O, kl. 2455 Parasiter, påvisning <i>Parasites, detection</i>	Mikroskopointi Mikroskopiering <i>Microscopy</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka
Testat material / testad produkt <i>Material / product tested</i>	Testad komponent / parameter / egenskap <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testningsmetod / standard / teknik <i>Test method / standard specification / techniques</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, kropsssekret, 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>	Reaalialainen, polymeerasiketjureaktio (PCR, kvalitatiivinen / kvantitatiivinen) Realtids-polymeraskedje-reaktion (PCR, kvalitativ / kvantitativ) <i>Real-time polymerase chain reaction (PCR, qualitative /quantitative)</i>
<p>*FLX: Menetelmän osa, johon mukautuvuus kohdentuu. Tarkka lista mukautuvan pätevyysalueen menetelmistä on saatavilla laboratoriosta.</p> <p>*FLX: Flexibel del av kompetensområdet. Detaljerad lista över dessa metoder får från laboratoriet.</p> <p>*FLX: Flexible part of the scope. Detailed scope is available from the laboratory.</p>		