

AKKREDITOITU TESTAUSLABORATORIO
ACKREDITERAT TESTNINGSLABORATORIUM
ACCREDITED TESTING LABORATORY



VARSAINAI-SUOMEN HYVINVOINTIALUE
TURUN YLIOPISTOLLINEN KESKUSSAIRAALA
TYKS LABORATORIOT
GENOMIIKKA

EGENTLIGA FINLANDS VÄLFÄRDSOMRÅDE
ÅBO UNIVERSITETSCENTRALSJUKHUS
ÅUCS LABORATORIER
GENOMIK

WELLBEING SERVICES COUNTY OF SOUTHWEST
FINLAND
TURKU UNIVERSITY HOSPITAL
TYKS LABORATORIES
GENOMICS

Tunnus Nummer Code	Laboratorio Laboratorium Laboratory	Osoite Adress Address	www
T324	Varsinais-Suomen hyvinvointialue, Turun yliopistollinen keskussairaala, Tyks Laboratoriot, Genomiikka	Kiinamylynkatu 10 20521 TURKU	https://www.tyks.fi/tietoa-tyksista/tyksin-organisaatio/tulosryhmat/tyks-laboratoriot/genomiikan-palvelualue
	Egentliga Finlands välfärdsområde, Åbo universitetscentralsjukhus, Åucs Laboratorier, Genomik	Kinakvarnsgatan 10 20521 ÅBO	https://www.tyks.fi/tietoa-tyksista/tyksin-organisaatio/tulosryhmat/tyks-laboratoriot/genomiikan-palvelualue
	Wellbeing services county of Southwest Finland, Turku university hospital, Tyks Laboratories, Genomics	Kiinamylynkatu 10 FI-20521 TURKU FINLAND	https://www.tyks.fi/tietoa-tyksista/tyksin-organisaatio/tulosryhmat/tyks-laboratoriot/genomiikan-palvelualue

T324/M10/2025

Vaatus/Krav/Requirement

10.04.2025

04.05.2026

www.finas.fi

22.04.2025

Liite 1 / Bilaga 1 / Appendix 1

SFS-EN ISO 15189:2022

Päätöksen päiväys / Beslutsdatum / Date of decision

Päätöksen viimeinen voimassaolopäivä / Beslutets sista giltighetsdag/ Date of expiry

Voimassaoleva pätevyysalue / Giltigt kompetensområde /Current scope of accreditation

Korjattu / Rättat / Corrected

Sivu / Sida / Page 2(13)

Testausalat

Testningsområde

Fields of testing

Kliininen testaus

Klinisk testning

Clinical testing

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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, Genetiikka, Sytogenetiikka Klinisk testing, Genetik, Cytogenetik <i>Clinical testing, Genetics, Cytogenetics</i>		
Veri Blod <i>Blood</i>	Hematologinen kromosomitutkimus verinäytteestä, B -KromHem, kl 4551 Hematologisk kromosomundersökning på blod <i>Hematological chromosome analysis from blood</i>	G-raitavärjäys ja kromosomianalyysi G-bandfärgning och kromosomanalys <i>G-banding and chromosome analysis</i>
Luuydin Benmärg <i>Bone marrow</i>	Hematologinen kromosomitutkimus luuytimeistä Bm-Kromos, kl 2152 Hematologisk kromosomundersökning från benmärg <i>Hematological chromosome analysis from bone marrow</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Kromosomitutkimus B -Kromos, kl 2151 Kromosomundersökning <i>Chromosome analysis</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>
Iho Hud <i>Skin</i>	Kromosomitutkimus ihopalasta, Sk-Kromos, kl 2154 Kromosomundersökning på hud <i>Fetal chromosome analysis from skin</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>
Istukka Placenta <i>Placenta</i>	Kromosomitutkimus istukkapalanäytteestä, Pl-Kromos, kl 4325 Kromosomundersökning av placenta <i>Fetal chromosome analysis from placental tissue</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Istukkabiopsia Biopsi av placenta <i>Chorion villus biopsy</i>	Kromosomitutkimus istukkanäytteestä Cv-Kromos, kl 3641 Kromosomundersökning från biopsi av placenta <i>Fetal chromosome analysis from chorion villus biopsy</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>
Lapsivesi Fostervatten <i>Amniotic fluid</i>	Kromosomitutkimus lapsiveden soluista Am-Kromos, kl 2150 Kromosomundersökning från fostervattnets celler <i>Chromosome analysis from amniotic fluid</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>
Kiinteä kudos Fast vävnad <i>Solid tissue</i>	Hematologinen tai onkologinen kromosomitutkimus kudoksesta Ts-KromHem, kl 4552 Hematologisk eller onkologisk kromosomundersökning från fast vävnad <i>Hematological or oncological chromosome analysis from solid tissue</i>	Kromosomianalyysi Kromosomanalys <i>Chromosome analysis</i>
Kliininen testaus, Genetiikka, Sytogenetiikka, Mukautuva pätevyysalue Klinisk testing, Genetik, Cytogenetik, Flexibelt kompetensområde <i>Clinical testing, Genetics, Cytogenetics, Flexible scope</i>		
FLX* Veri, lapsivesi, istukkabiopsia, luuydin, muu kiinteä kudos Blod, fostervatten, biopsi av placenta, benmärg, annan fast vävnad <i>Blood, amniotic fluid, chorion villus biopsy, bone marrow, other solid tissue</i>	FLX* Kromosomien FISH-tutkimus FISH analys av kromosomer <i>Chromosome FISH analysis</i>	Fluoresenssi in-situ hybridisaatio (FISH) Fluoresens in-situ hybridisation (FISH) <i>Fluorescence in-situ hybridization (FISH)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
<p>*FLX: Menetelmän osa, johon mukautuvuus kohdentuu. Tarkka lista mukautuvan pätevyysalueen menetelmistä on saatavilla laboratorion.</p> <p>*FLX: Flexibel del av kompetensområdet. Detaljerad lista över dessa metoder fås från laboratoriet.</p> <p>*FLX: Flexible part of the scope. Detailed scope is available from the laboratory.</p>		
<p>Kliininen testaus, Genetiikka, Molekyyligenetiikka Klinisk testing, Genetik, Molekylär genetik <i>Clinical testing, Genetics, Molecular genetics</i></p>		
<p>Lapsivesi, istukkabiopsia Fostervatten, biopsi av placenta <i>Amniotic fluid, chorion villus biopsy</i></p>	<p>Trisomia-PCR, Am-TriNHO, kl 6059, Cv-TriNHO, kl 6061 Trisomi-PCR, Molekylär snabb aneuploidi på fostervävnad <i>Molecular rapid aneuploidy from fetal tissue</i></p>	<p>PCR ja fragmenttianalyysi PCR och fragmentanalys <i>PCR and fragment analysis</i></p>
<p>Veri Blod <i>Blood</i></p>	<p>B-Non-invasiivinen prenataalitutkimus, seulonta, 13808 B-NIPTseu Icke-invasiv fosterdiagnostik (NIPT) för trisomi, screening <i>Non-invasive prenatal testing (NIPT), screening</i></p>	<p>NGS Uuden sukupolven sekvensointi, NIPT v2 Massiv parallellsekvensering, NIPT v2 <i>Next Generation Sequencing, NIPT v2</i></p>
<p>Veri Blod <i>Blood</i></p>	<p>Ei-invasiivinen sikiön trisomiatutkimus kl 6373 B-NIPTri Icke-invasiv fosterdiagnostik (NIPT) för trisomi <i>Non-invasive prenatal testing (NIPT)</i></p>	<p>NGS Uuden sukupolven sekvensointi, NIPT v2 Massiv parallellsekvensering, NIPT v2 <i>Next Generation Sequencing, NIPT v2</i></p>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Veri Blod <i>Blood</i>	Sikiön trisomia- ja mikrodeleetiotutkimus äidin verinäytteestä kl 6374 B-NIPTdel Analys av foster-DNA i moderns blod: icke-invasiv fosterdiagnostik (NIPT) för trisomi och mikrodeletioner <i>Non-invasive trisomy and microdeletion prenatal testing (NIPTdel)</i>	NGS Uuden sukupolven sekvensointi, NIPT v2 Massiv parallellsekvensering, NIPT v2 <i>Next Generation Sequencing, NIPT v2</i>
Veri, luuydin Blod, benmärg <i>Blood, bone marrow</i>	MPL-geenin mutaatioanalyysi B-MPL-D, 13906 Bm-MPL-D, 13907 MPL-genens mutationsanalys <i>MPL gene mutation analysis</i>	Digitaalinen Droplet PCR, ddPCR Digital polymeraskedjereaktion <i>Droplet Digital PCR, ddPCR</i>
Veri, luuydin Blod, benmärg <i>Blood, bone marrow</i>	JAK2-geenin V617F mutaatioanalyysi B-JAK2-D, 4951 Bm-JAK2-D, 4952 JAK2 genens V617F mutationsanalys <i>JAK2 gene V617F mutation analysis</i>	Digitaalinen Droplet PCR, ddPCR Digital polymeraskedjereaktion <i>Droplet Digital PCR, ddPCR</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	BCR-ABL-fuusiolähetti, kvantitatiivinen analyysi IS-asteikolla B-CMLPCR, 12138 BCR-ABL budbärrar-RNA, kvantitativ analys på den internationella skalan <i>BCR-ABL fusion transcript, quantitative analysis on the International Scale</i>	Automatisoitu, kvantitatiivinen käänteistranskriptaasi-PCR (RT-qPCR) Automatiserad, kvantitativ omvänd transkription (RT-qPCR) <i>Automated, quantitative, real-time reverse transcription polymerase chain reaction (RT-qPCR)</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Veri, luuydin, kudokset Blod, benmärg, vävnad <i>Blood, bone marrow, tissue</i>	Hematologinen fuusiogeneesitutkimus Bm-Fuus-mR, 12494 B-Fuus-mR, 12495 Ts-Fuus-mR, 13115 Hematologisk fusionsgenscreening <i>Fusion transcript screen in acute leukemias</i>	Kvantitatiivinen TaqMan-PCR Kvantitativ TaqMan-PCR <i>Real-time quantitative TaqMan-PCR</i>
Veri, luuydin, kudokset Blod, benmärg, vävnad <i>Blood, bone marrow, tissue</i>	Hematologinen jatkofuusiogeneesitutkimus Bm-Fuus2-R, 13113 B-Fuus2-R, 13112 Ts-Fuus2-R, 13116 Hematologisk fusionsgenscreening, kompletterande undersökning <i>Fusion transcript screen in acute leukemia, supplementary fusions</i>	Kvantitatiivinen PCR Kvantitativ PCR <i>Quantitative PCR</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Kimerismitutkimus, herkkä, verestä B-Mkimer, 13266 Mikrochimerism-undersökning från blod <i>Microchimerism analysis from blood</i>	Kvantitatiivinen PCR Kvantitativ PCR <i>Quantitative PCR</i>
Veri, luuydin Blod, benmärg <i>Blood, bone marrow</i>	Immunoglobuliinigeenin somaattiset hypermutaatiot B-IgSHM, 11834 Bm-IgSHM 11835 Immunoglobulingenenens somatiska hypermutationer <i>Immunoglobulin gene, somatic hypermutations</i>	PCR, PAGE, DNA-sekvensointi PCR, PAGE, DNA-sekvensering <i>PCR, PAGE, DNA sequencing</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Kudos Vävnad <i>Tissue</i>	Molekyylrikaryotypitys, synnynnäiset poikkeavuudet Ts-MKsyn, 6219 Molekylär karyotypbestämning, medfödda avvikelser <i>Molecular karyotyping, constitutional aberrations</i>	Mikrosirulla tehtävä vertaileva genominen hybridisaatio Array-baserad komparativ genomhybridisering <i>Comparative genomic hybridization, CGH+SNP array</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Molekyylrikaryotypitys, synnynnäiset poikkeavuudet 6220 B-MKsyn Molekylär karyotypbestämning, medfödda avvikelser <i>Molecular karyotyping, constitutional aberrations</i>	Mikrosirulla tehtävä vertaileva genominen hybridisaatio Array-baserad komparativ genomhybridisering <i>Comparative genomic hybridization, CGH+SNP-array</i>
Luuydin Benmärg <i>Bone marrow</i>	Molekyylrikaryotypitys, hankinnaiset poikkeavuudet Bm-MKhem 6221 Molekylär karyotypbestämning, förvärvade avvikelser <i>Molecular karyotyping, acquired aberrations</i>	Mikrosirulla tehtävä vertaileva genominen hybridisaatio Array-baserad komparativ genomhybridisering <i>Comparative genomic hybridization, CGH+SNP-array</i>
Muu kudos Annan vävnad <i>Other tissue</i>	Molekyylrikaryotypitys, hankinnaiset poikkeavuudet Ts-MKhem 6222 Molekylär karyotypbestämning, förvärvade avvikelser <i>Molecular karyotyping, acquired aberrations</i>	Mikrosirulla tehtävä vertaileva genominen hybridisaatio Array-baserad komparativ genomhybridisering <i>Comparative genomic hybridization, CGH+SNP-array</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Veri, luuydin, kudokset Blod, benmärg, vävnad <i>Blood, bone marrow, tissue</i>	MYD88-geenin L265P-mutaatioanalyysi B-MYD88-D, 13389 Bm-MYD88-D, 13388 Ts-MYD88-D, 13390 MYD88 genens L265P mutationsanalys <i>MYD88 gene L265P mutation analysis</i>	Digitaalinen Droplet PCR, ddPCR Digital polymeraskedjereaktion <i>Droplet Digital PCR, ddPCR</i>
Veri, luuydin, kudokset Blod, benmärg, vävnad <i>Blood, bone marrow, tissue</i>	KIT-geenin D816V-mutaation osoitus B-KIT816, 12296 Bm-KIT816, 12297 Ts-KIT816, 12298 KIT genens D816V mutationsanalys <i>KIT gene D816V mutation analysis</i>	Digitaalinen Droplet PCR, ddPCR Digital polymeraskedjereaktion <i>Droplet Digital PCR, ddPCR</i>
Veri, luuydin, kudokset Blod, benmärg, vävnad <i>Blood, bone marrow, tissue</i>	Immunoglobuliinigeenien klonaliteettianalyysi B-IGclon, 14640 Bm-IGclon, 14642 Ts-IGclon, 14645 IG genens klonalitätsanalys <i>IG gene clonality analysis</i>	PCR- ja fragmenttianalyysi PCR och fragmentanalys <i>PCR and fragment analysis</i>
Veri, luuydin, kudokset Blod, benmärg, vävnad <i>Blood, bone marrow, tissue</i>	T-solureseptorigeenien klonaliteettianalyysi B-TRclon, 14644 Bm-TRclon, 14643 Ts-TRclon, 14646 TR genens klonalitätsanalys <i>TR gene clonality analysis</i>	PCR- ja fragmenttianalyysi PCR och fragmentanalys <i>PCR and fragment analysis</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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, Genetiikka, Molekyyligenetiikka, Mukautuva pätevyysalue Klinisk testing, Genetik, Molekylär genetik, Flexibelt kompetensområde <i>Clinical testing, Genetics, Molecular genetics, Flexible scope</i>		
Genominen DNA Genomiskt DNA <i>Genomic DNA</i>	<i>FLX*</i> PCR-tuotteiden koon analyysi fragmenttianalyysillä ennalta määritellyillä genomin alueilla PCR-produkternas storleksanalys med fragmentanalys av förutbestämda områden i genomet <i>PCR product size analysis by fragment analysis in predefined genomic regions</i>	Fluoresoiva PCR- ja fragmenttianalyysi Fluorescent PCR och fragmentanalys <i>Fluorescent PCR and fragment analysis</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	<i>FLX*</i> Ennalta määritettyjen genomin alueiden kopiolumääritys Analys av kopianummer av förutbestämda områden i genomet <i>Copy number analysis in predefined genomic regions</i>	MLPA-menetelmä MLPA-metod <i>MLPA method</i>
Genominen DNA Genomiskt DNA <i>Genomic DNA</i>	<i>FLX*</i> Patogeenisen toistojaksolaajentuman osoitus RP-PCR- menetelmällä ennalta määritellyillä genomin alueilla Analys av patogen expanderings av repeterade sekvenser genom RP-PCR av förutbestämda områden i genomet <i>Pathogenic repeat expansion analysis by RP-PCR in predefined genomic regions</i>	RP-PCR ja kapillaarielektroforeesi RP-PCR och kapillärelektrofores <i>RP-PCR and capillary electrophoresis</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Genominen DNA Genomiskt DNA Genomic DNA	FLX* Eksomisekvensointi ja siihen perustuvat geenipaneelit, sekvenssi- ja kopiolukumuutosten osoitus Exomsekvensering och paneler utgående från det, analys av genvarianter och kopienummer <i>Exome sequencing and the associated gene panels, sequence variant and copy number analysis</i>	Massiivinen rinnakkaissekvensointi (NGS) Massiv parallellsekvensering (NGS) <i>Massive parallel sequencing (NGS)</i>
Genominen DNA Genomiskt DNA Genomic DNA	FLX* Myeloinen geenipaneeli ja siihen pohjautuvat geenipaneelit; SNV/Indel- ja CNV-varianttien osoitus Myeloid genpanel och genpaneler baserade på den. <i>Myeloid gene panel and gene panels based on it.</i>	Massiivinen rinnakkaissekvensointi (NGS) Massiv parallellsekvensering Next Generation Sequencing
Genominen DNA Genomiskt DNA Genomic DNA	FLX* Molekyyligeneettinen jäännöstautianalyysi DNA:sta Molekylägenetisk residualsjukdomsanalys från DNA, <i>Molecular genetic measurable residual disease (MRD) analysis from DNA</i>	Kvantitatiivinen TaqMan-PCR, digitaalinen Droplet PCR ddPCR, Digital polymeraskedjereaktion Droplet Digital PCR, ddPCR, <i>Real-time quantitative TaqManPCR, ddPCR</i>
*FLX: Menetelmän osa, johon mukautuvuus kohdentuu. Tarkka lista mukautuvan pätevyysalueen menetelmistä on saatavilla laboratoriosta. *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.		

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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, Genetiikka, Farmakogenetiikka Klinisk testing, Genetik, Farmakogenetik <i>Clinical testing, Genetics, Pharmacogenetics</i>		
Veri, DNA Blod, DNA <i>Blood, DNA</i>	DPYD-geenin varianttien tutkimus verestä B-DPYD-D Analys av genvarianter i DPYD genen <i>Sequence variant analysis in DPYD gene</i>	Isotermaalinen amplifikaatio (LAMP) Isotermalt amplifikation (LAMP) <i>Isothermal amplification (LAMP)</i>
Kliininen testaus, Kliininen kemia, Erikoiskemia Klinisk testing, Klinisk kemi, Specialkemi <i>Clinical testing, Clinical chemistry, Special chemistry</i>		
Veri Blod <i>Blood</i>	Vastasyntyneiden aineenvaihduntasairauksien seulonta, osatutkimus: Tyreotropiini, TSH15 Nyföddhetscreening av ämnesomsättningsjukdomar, delundersökning: Tyreotropin <i>Newborn screening of inborn errors of metabolism, part of test: Tyreotropin</i>	Aikaerotteinen immunofluorometria Tidsupplöst fluorometri <i>Time-resolved immunofluorometry</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Vastasyntyneiden aineenvaihduntasairauksien seulonta, osatutkimus: 17-Hydroksiprogesteroni, 17OHP15 Nyföddhetscreening av ämnesomsättningsjukdomar, delundersökning: 17-Hydroxyprogesteron <i>Newborn screening of inborn errors of metabolism, part of test: 17-Hydroxyprogesteron</i>	Aikaerotteinen immunofluorometria Tidsupplöst fluorometri <i>Time-resolved immunofluorometry</i>

PÄTEVYYSALUE KOMPETENSOMRÅDE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote Testat material / 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>
Veri Blod <i>Blood</i>	Vastasyntyneiden aineenvaihduntasairauksien seulonta, osatutkimus: Aminohappoja, asyylikarnitiineja, sukkinyyliasetoni, nukleosideja, lysofosfatidyylikoliineja, AAAC23 Nyföddhetscreening av ämnesomsättningssjukdomar, delundersökning: Aminosyror, acylkarnitiner, succinylaceton, nukleosider, lysofosfatidylkolinier <i>Newborn screening of inborn errors of metabolism, part of test: Amino acids, acylcarnitines, succinylacetone, nucleosides, lysophosphatidylcholines</i>	Massaspektrometria Masspektrometri <i>Mass spectrometry</i>
Veri Blod <i>Blood</i>	Vastasyntyneiden aineenvaihduntasairauksien seulonta, osatutkimus: T-solureseptoreiden DNA-renkaiden (TREC) kopiolukututkimus, TREC25 Nyföddhetscreening av ämnesomsättningssjukdomar, delundersökning: Kopietalsanalys av T-cellsreceptorers cirkulära DNA (TREC) <i>Newborn screening of inborn errors of metabolism, part of test: Copy number analysis of T-cell receptor excision circles (TREC)</i>	Reaaliaikainen PCR Realtids PCR <i>Real time PCR</i>