

**AKKREDITOITU VERTAILUMITTAUSJÄRJESTÄJÄ****ACCREDITED PROFICIENCY TESTING PROVIDER****LABQUALITY OY  
ULKOISET LAADUNARVIOINTIPALVELUT**

*LABQUALITY LTD.  
EXTERNAL QUALITY ASSESSMENT SERVICES*

Tunnus Code	Toimielin Provider	Osoite Address	www www
PT02	Labquality Oy, Ulkoiset laadunarviointipalvelut  Labquality Ltd., External Quality Assessment Services	Kumpulantie 15 00520 HELSINKI  Kumpulantie 15 FI-00520 HELSINKI FINLAND	<a href="http://www.labquality.fi">www.labquality.fi</a>  <a href="http://www.labquality.fi">www.labquality.fi</a>

**Vertailumittausjärjestäjän toimialat**  
*Fields of proficiency testing provider*

**Kliinisen alan vertailumittausjärjestäjä**  
*Provider of clinical proficiency testing*

<b>PÄTEVYYSALUE</b>		
<b>SCOPE OF ACCREDITATION</b>		
<b>Materiaali, tuote tai matriisi</b> <i>Material, product or matrix</i>	<b>Testattava ominaisuus (parametri)</b> <i>Property to be tested (parameter)</i>	<b>Ohjelma</b> <i>Scheme</i>
<b>Kliinisen alan vertailumittausjärjestäjä</b> <i>Provider of clinical proficiency testing</i>		
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Hematologia <i>Haematology</i>	<i>FLX*</i> Hyytymistutkimukset <i>Coagulation</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Hematologia <i>Haematology</i>	<i>FLX*</i> Solulaskenta ja solumorfologia <i>Cell count and morphology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Hematologia <i>Haematology</i>	<i>FLX*</i> Verensiirtotutkimukset <i>Blood transfusion serology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Kliininen immunologia <i>Clinical immunology</i>	<i>FLX*</i> Autoimmuunitautien diagnostiikka <i>Immunology, diagnostics</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Diabetestutkimukset <i>Diabetes analysis</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Erikoiskemia <i>Special chemistry</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Hormonimääritykset <i>Endocrinology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Peruskemia <i>Basic chemistry</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Spesifiset proteiinit <i>Specific proteins</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Sydänmerkkiaineet <i>Cardiac markers</i>

<b>PÄTEVYYSALUE</b>		
<b>SCOPE OF ACCREDITATION</b>		
<b>Materiaali, tuote tai matriisi</b> <i>Material, product or matrix</i>	<b>Testattava ominaisuus (parametri)</b> <i>Property to be tested (parameter)</i>	<b>Ohjelma</b> <i>Scheme</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Syöpämerkkiaineet <i>Tumour markers</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Virtsatutkimukset <i>Urine analysis</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Yleiskemia, lyhytjaksoinen <i>General chemistry, short term</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen kemia <i>Clinical Chemistry</i>	<i>FLX*</i> Yleiskemia, pitkäjaksoinen <i>General chemistry, long term</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen mikrobiologia <i>Clinical microbiology</i>	<i>FLX*</i> Bakteeriserologia <i>Bacterial serology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Kliininen mikrobiologia <i>Clinical microbiology</i>	<i>FLX*</i> Bakteriologia (viljely, antigeenin osoitus, nukleiinihapon osoitus) <i>Bacteriology (culture, antigen detection, nucleic acid detection)</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen mikrobiologia <i>Clinical microbiology</i>	<i>FLX*</i> Mykologia <i>Mycology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte, virtuaalinäyte <i>Clinical specimen, virtual specimen</i>	Kliininen mikrobiologia <i>Clinical microbiology</i>	<i>FLX*</i> Parasitologia <i>Parasitology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Kliininen mikrobiologia <i>Clinical microbiology</i>	<i>FLX*</i> Virologia (vasta-aineet, antigeenin osoitus, nukleiinihapon osoitus) <i>Virology (antibodies, antigen detection, nucleic acid detection)</i>

<b>PÄTEVYYSALUE</b> <b>SCOPE OF ACCREDITATION</b>		
<b>Materiaali, tuote tai matriisi</b> <i>Material, product or matrix</i>	<b>Testattava ominaisuus (parametri)</b> <i>Property to be tested (parameter)</i>	<b>Ohjelma</b> <i>Scheme</i>
<i>FLX*</i> Virtuaalinäyte <i>Virtual specimen</i>	Patologia <i>Pathology</i>	<i>FLX*</i> Kliininen sytologia <i>Clinical cytology</i>
<i>FLX*</i> Virtuaalinäyte <i>Virtual specimen</i>	Patologia <i>Pathology</i>	<i>FLX*</i> Histopatologia <i>Histopathology</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Patologia <i>Pathology</i>	<i>FLX*</i> Histologiset värjäykset <i>Histological staining methods</i>
<i>FLX*</i> Kliininen näyte <i>Clinical specimen</i>	Patologia <i>Pathology</i>	<i>FLX*</i> Immunohistokemialliset värjäykset <i>Immunohistochemical staining methods</i>
<p><i>*FLX: Vertailumittauskierroksen osa, johon mukautuvuus kohdentuu. Tarkka lista mukautuvan pätevyysalueen vertailumittauskierroksista on saatavilla vertailumittausjärjestäjältä.</i></p> <p><i>*FLX: Flexible part of the scope. Detailed scope is available from the proficiency testing provider.</i></p>		