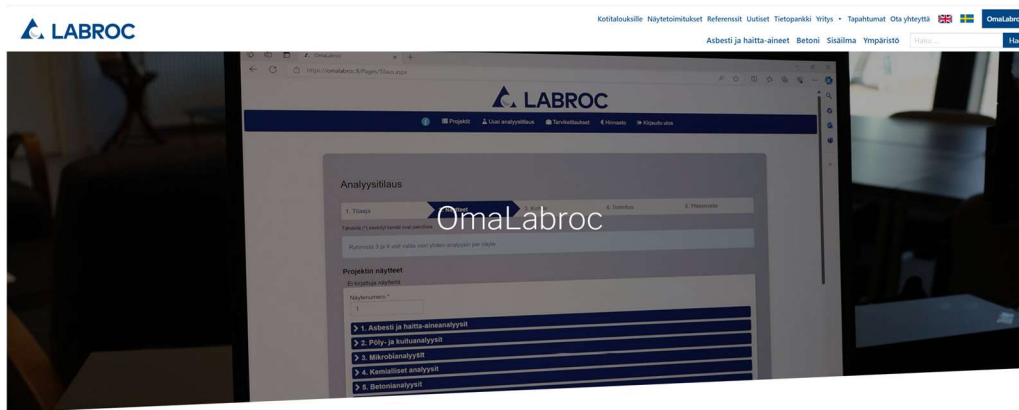


OmaLabroc-käyttöohje

1. OmaLabroc-järjestelmän sijainti
2. Kirjautuminen OmaLabroc-järjestelmään
3. Analyysitilausten tekeminen: tilaaja, näytteet, kohde, toimitus ja yhteenveto
4. Tilausvahvistus, lähetyksen tunniste ja Matkahuollon aktivointikoodi
5. Projektinäkömä: tilausvahvistukset, tilauksien tila ja valmiit analyysitulokset
6. Yhteyshenkilöt

1. OmaLabroc-järjestelmän sijainti

Siirry osoitteeseen <https://labroc.fi> ja löydät linkin OmaLabroc-järjestelmään sivuston navigaatiosta. Voit myös siirtyä suoraan OmaLabrociin <https://omalabroc.fi>.



OmaLabroc

OmaLabroc on sähköinen laboratoriopalvelu Labrocin asiakkaille. Järjestelmästä on käytettävissä sekä selaimella että mobiililaitteilla.

OmaLabrocissa voit:

- tehdä uusia analyysitilauksia

Tilaa tutkimus OmaLabroc-järjestelmästä

2. Kirjautuminen OmaLabroc-järjestelmään

Kirjaudu palveluun käyttäjätunnuksillasi, tai tee tilaus ilman tunnuksia. Omat tunnukset saat ottamalla yhteyttä toimipisteidemme assistentteihin tai käymällä paikan päällä laboratorioidemme aukioloaikoina.



Kirjautuminen

Sähköposti

Salasana

Kirjautu

[Unohtuiko salasana?](#)

[Tee tilaus ilman tunnuksia/Tilaa tunnukset](#)

3. Analyysitilausten tekeminen

- **1. Tilaaja:** Kirjautuneena tietosi täyttyvät automaattisesti. Voit lisätä tarkentavia tietoja tilaukseesi liittyen, kuten huomioita tulosten toimitukseen ja laskutukseen.

Analyysitilaus

1. Tilaaja	2. Näytteet	3. Kohde	4. Toimitus	5. Yhteenveto
-------------------	-------------	----------	-------------	---------------

Tähdellä (*) merkityt kentät ovat pakollisia

Tilaajan tiedot

Asiakasyritys *
Testiasiakas

Tilaaja *
Test fellow

Email *
test@tsti.fi

Puhelin *

Tulokset raportoidaan OmaLabroc järjestelmässä ja sähköpostitse tilaajalle.

En tarvitse tuloksia sähköpostitse
 Haluan tiedon tulosten valmistumisesta tekstiviestillä

Huomioita tulosten toimituksesta
tulokset myös toimisto@tsti.fi

Lisätiedot (esim. laskutusviite tai poikkeavat laskutustiedot)

Jatka

- **2. Näytteet:** Näytteet-välilehdellä lisätään projektille näytteitä ja analyyssejä.

Kirjaa tiedot seuraavasti:

- Kirjaa ensin näyttenumero (1, 2, 3 jne.).
- Valitse tämän jälkeen jokaiselle näytteelle haluamasi analyysit. Huomiona, että jotkin analyysityypit vaativat näytekohaisia lisätietoja.
- Kirjoita Näytetiedot-kohtaan lisätietoja näytteestä sekä Lisätiedot-kohtaan muita tarvittavia tietoja.
- Lopuksi paina Tallenna näyte ja analyysitilaus ilmestyy näkymän ylälaitaan.
- Voit muokata tai poistaa lisäämiäsi näytetietoja vielä tässä kohtaa.
- Kun kaikki tiedot ovat valmiit, paina Jatka.

Projektin näytteet

Näyttenumero	Näytetiedot	Analyysit
> 1	Huoneiston katto, bitumi	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="font-size: 0.8em;"> asbesti materiaalinäytteestä PAH-määritys materiaalinäytteestä </div> <div style="text-align: right;"> Muokkaa Poista </div> </div>

Näyttenumero * Kopioi tiedot edelliseltä näytteeltä ↓ Kopioi kaikki ↓ Kopioi analyysivalinnat

▼ 1. Asbesti ja haitta-aineanalyysit

<input type="checkbox"/> asbesti ilmanäytteestä (VNa 798/2015)	<input type="checkbox"/> raskasmetallit	<input type="checkbox"/> fosforoidut palonestoaineet
<input type="checkbox"/> asbesti ilmanäytteestä (Asumisterveysasetuksen 545/2015 mukainen)	<input type="checkbox"/> lyijy	<input type="checkbox"/> ftalaatit (muovituotteista)
<input type="checkbox"/> asbesti pöly- /pyyhintänäytteestä	<input type="checkbox"/> PCB -määritys	<input type="checkbox"/> HBCD, heksabromisyklodekaani
<input checked="" type="checkbox"/> asbesti materiaalinäytteestä	<input type="checkbox"/> PVC-määritys	<input type="checkbox"/> kloorifenolit
<input type="checkbox"/> asbestianalyysi maaperänäytteistä suodatusmenetelmällä, kvantitatiivinen	<input type="checkbox"/> metallit, ICP-MS	<input type="checkbox"/> nonyyliifenolit
<input type="checkbox"/> asbestianalyysi maaperänäytteistä suodatusmenetelmällä, kvantitatiivinen	<input type="checkbox"/> öljyanalyysi C5-C40	<input type="checkbox"/> PBDE, polybromatut difenyylietterit
<input type="checkbox"/> PAH-määritys materiaalinäytteestä	<input type="checkbox"/> mineraaliöljyt C10-C40	<input type="checkbox"/> PFAS, perfluoratut alkyylilyhdisteet
<input type="checkbox"/> Poista valinnat	<input type="checkbox"/> bisfenoli A	<input type="checkbox"/> SCCP/MCCP, klooratut parafiinit
	<input type="checkbox"/> DEHP-analyysi materiaalinäytteestä	<input type="checkbox"/> TXIB-analyysi materiaalinäytteestä

▶ 2. Pöly- ja kuituanalyysit

▶ 3. Mikrobianalyysit

▶ 4. Kemialliset analyysit

▶ 5. Betonianalyysit

▶ 6. Purkumateriaalien analyysit

▶ 7. Pilaantuneen maa-aineksen analyysit (PIMA)

Näytetiedot *

Lisätiedot

Tallenna näyte

Takaisin
Jatka

Analyysityypistä riippuen voidaan lomakkeella kysyä mahdollisesti näytekohtaisista lisäkysymyksiä. Täytähän kaikki pakolliset kentät huolella.

Näytenumero *

2

Kopioi tiedot edelliseltä näytteeltä

↓ Kopioi kaikki

↓ Kopioi analyysivalinnat

➤ 1. Asbesti ja haitta-aineanalyysit

➤ 2. Pöly- ja kuituanalyysit

▼ 3. Mikrobialalyysit

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="radio"/> mikrobiviljely materiaalinäytteestä, suoraviljely | <input type="radio"/> mikrobiviljely pintanäytteestä, suoraviljely | <input type="radio"/> qPCR+laimennosviljely materiaalinäytteestä |
| <input checked="" type="radio"/> mikrobiviljely materiaalinäytteestä, laimennossarja | <input type="radio"/> mikrobiviljely pintanäytteestä, laimennossarja | <input type="radio"/> qPCR ilmanäytteestä |
| <input type="radio"/> mikrobiviljely ilmanäytteestä, 6-vaihekeräimellä | <input type="radio"/> qPCR materiaalinäytteestä | <input type="radio"/> qPCR pintanäytteestä |
| <input type="radio"/> mikrobiviljely laskeutuneesta pölystä, suoraviljely | <input type="radio"/> qPCR+suoraviljely materiaalinäytteestä | <input type="radio"/> lahottajasieni-qPCR materiaalinäytteestä |

Poista valinta

Näytteenottoaikka (mainitse tässä, jos kyseessä on vertailunäyte) *

Makuuhuone lattia ulkoseinä, oikea nurkka

Materiaali *

Puu

Jos valitsit Muu materiaali, kerro mikä?

Näytettä koskevat lisätiedot (ei kirjata raportille, ellei pyydetä)

Viljely kappaleen tummalta puolelta

➤ 4. Kemialliset analyysit

➤ 5. Betonianalyysit

➤ 6. Purkumateriaalien analyysit

➤ 7. Pilaantuneen maa-aineksen analyysit (PIMA)

Tallenna näyte

3.Kohde: Kohde-välilehdellä kirjataan tutkimuskohdetta koskevia lisäkysymyksiä ja analyysistä riippuen mahdollisia kohdekohtaisia lisäkysymyksiä.

Analyysitilaus

1. Tilaaja 2. Näytteet **3. Kohde** 4. Toimitus 5. Yhteenveto

Tähdellä (*) merkityt kentät ovat pakollisia

Kohteen tiedot

Kohde *

Projektinumero

Näytteenottaja

Kohteen kysymykset

Anna näytteenottopäivä, esim. 24.06.2021. Jos näytteenottopäiviä on useita, erottele päivämäärät pilkulla. *

Haluatko että näytteet analysoidaan, vaikka ne saapuisivat laboratorioon yli viiden vuorokauden (kuivat näytteet) tai yli yhden vuorokauden (märät näytteet) kuluttua näytteenotosta. Huomioi myös, että tässä tapauksessa raporttiin tulee merkintä, että Asumisterveysasetuksen soveltamisohjeessa on viljely ohjeistettu tekemään viiden vuorokauden sisällä. *

Kyllä

Ei

4.Toimitus: Toimitus-välilehdellä voidaan lisätä tietoja tulosten toivotusta toimitusajasta, sekä valitaan laboratorio, johon näytteet toimitetaan.

Analyysitilaus

1. Tilaaja 2. Näytteet 3. Kohde **4. Toimitus** 5. Yhteenveto

Tähdellä (*) merkityt kentät ovat pakollisia

Tulosten toivottu toimitusaika (kysymys koskee asbesti- ja betonitutkimuksiin liittyviä analyysejä)

18.09.2024

Lähettäessäsi näytteitä valitse

- mikrobinäytteille Kuopio
- PAH-ilma-, VOC-, formaldehydi- ja kloorianisolinäytteille Kuopio
- purkumateriaalien analyyseille Helsinki, Konala
- muille näytteille valintasi mukaan

Toimituspiste *

Helsinki, Konala

Helsinki, Roihupelto

Tampere


Oulu

Kuopio

Turku

Jyväskylä

Tilaa näytteille Matkahuollon kuljetus


Paremmiin perillä


Takaisin Jatka

Toimitus-välilehdellä voidaan myös tilata näytteille Matkahuollon kuljetus veloitusettomana Lähellä-pakettina.

Ohje OmaLabroc AO24 / TAH, PSa / 1.10.2024 8(12)

Oulu
 Kuopio
 Turku
 Jyväskylä

Tilaa näytteille Matkahuollon kuljetus


 Paremmiin perille

Pakettien lkm

Lähellä-paketti
 Paketin voi jättää mihin tahansa Matkahuollon palvelupisteeseen ja se toimitetaan pääsääntöisesti 1-2 työpäivän aikana määränpäähan. Tarkista Matkahuollon palvelupisteistä kohdekohtaiset palvelut, aukioloajat ja pakettien päivittävät jättöajat (linkki alla)

[Matkahuollon palvelupisteet](#)

- Paketin enimmäispaino 30 kg
- Yhdessä lähetyserässä voi olla enintään 5 pakettia
- Monipakettilähetystä ei voi jättää automaattiin
- Paketin enimmäistilavuus 0,5m³

5.Yhteenveto: Yhteenveto-välilehdellä näet vielä tilauksen yhteenvedon. Jos kaikki on kunnossa, ”Lähetä tilaus”.

1. Tilaaaja 2. Näytteet 3. Kohde 4. Toimitus 5. Yhteenveto

Tähdellä (*) merkityt kentät ovat pakollisia

Tilaus

Asiakasyritys

Tilaaaja

Kohde

Näytteenottaja

Toimituspiste

Näytteille Matkahuollon kuljetus

Näytteet

Näyttenumero	Näytetiedot	Analyytit
1	Huoneiston katto, bitumi	<input checked="" type="checkbox"/> asbesti materiaalinäytteestä <input checked="" type="checkbox"/> PAH-määritys materiaalinäytteestä
2	Makuuhuone lattia ulkoseinä, oikea nurkka/Puu	<input checked="" type="checkbox"/> mikrobiviljely materiaalinäytteestä, laimennossarja

Tilaus on valmis

4. Tilausvahvistus, lähetyksen tunniste ja Matkahuollon aktivointikoodi

Kun tilaus on lähtenyt onnistuneesti, aukeaa tilausvahvistusnäkyvä.

Tulosta tilausvahvistus näytelähetyksen mukaan. Jos tulostusmahdollisuutta ei ole, laitathan lähetyksen mukaan jonkin **tunnisteen**, kuten tutkimuskohteen tai **Labrocin projektinumeron**.



?
☰ Projektit
📄 Uusi analyysitilaus
📦 Tarviketilaukset
👤 Yhteyshenkilöt
€ Hinnasto
👉 Kirjautu ulos

Tilaaajan tiedot

Asiakas: Testiasiakas

Yhteyshenkilö: Test fellow

Sähköposti: test@tsti.fi

Puhelin: -

Tilauksen tiedot

Asiakkaan projektinumero: -

Labrocin projektinumero: 222389

Tilauksen tila: Tilattu

Tilauspäivä: 24.9.2024

Tulosten toimitus: -

Toivottu toimitusaika: -

Matkahuollon aktivointikoodi: 7494869

Matkahuollon seurantanumero: MH600322789FI

Lisätiedot

➤ Kohdetiedot

Näytteet

Näytteiden toimituspiste: Turku

Näytteenottopäivä: 13.9.2024

Näytteenottaja: Näytteenottaja Paavo

Kohde: Kesämökki

➤ **Näyte 1:** Huoneiston katto, bitumi

1 asbesti materiaalinäytteestä PAH-määritys materiaalinäytteestä

➤ **Näyte 2:** Makuuhuone lattia ulkoseinä, oikea nurkka/Puu

2 mikrobiviljely materiaalinäytteestä, laimennossarja

Yhteenveto: asbesti materiaalinäytteestä 1 kpl, PAH-määritys materiaalinäytteestä 1 kpl, mikrobiviljely materiaalinäytteestä, laimennossarja 1 kpl

🖨 Tulosta
Tulosta tämä tilausvahvistus ja liitä se näytteiden mukaan!

Tilausvahvistukselta löydät myös Matkahuollon **AKTIVOINTIKOODIN**, joka kirjoitetaan näytelähetyksen päälle ja toimitetaan lähimpään Matkahuollon toimipisteeseen.

Lähetys toimitetaan aiemmin valitsemaasi Labrocin toimipisteeseen.



[i](#)
[Projektit](#)
[Uusi analyysitilaus](#)
[Tarviketilaukset](#)
[Yhteyshenkilöt](#)
[€ Hinnasto](#)
[Kirjautu ulos](#)



Tilaaajan tiedot

Asiakas: Testiasiakas
 Yhteyshenkilö: Test fellow
 Sähköposti: test@tsti.fi
 Puhelin: -

Tilauksen tiedot

Asiakkaan projektinumbero: - Tulosten toimitus: -
 Labrocin projektinumbero: 222389 Toivottu toimitusaika: -
 Tilauksen tila: Tilattu **Matkahuollon aktivointikoodi: 7494869**
 Tilauspäivä: 24.9.2024 Matkahuollon seurantanumbero: MH600322789FI

Lisätiedot

► Kohdetiedot

Näytteet

Näytteiden toimituspiste: Turku
 Näytteenottopäivä: 13.9.2024
 Näytteenottaja: Näytteenottaja Paavo
 Kohde: Kesämökki

1	► Näyte 1: Huoneiston katto, bitumi asbesti materiaalinäytteestä PAH-määritys materiaalinäytteestä
2	► Näyte 2: Makuuhuone lattia ulkoseinä, oikea nurkka/Puu mikrobiviljely materiaalinäytteestä, laimennossarja

5. Projektinäkömä: tilausvahvistukset, tilauksien tila ja valmiit analyysitilaukset

Sivun ylälaidan Projektit-välilehdeltä pääset näkemään tilattujen tutkimusten tilausvahvistukset, sekä valmistuneet analyysitilaukset. Tilauksen "tila" kertoo tutkimuksen edistymisen. Pääkäyttäjä pääsee suodattamaan tutkimustilauksien näkyvyyttä esimerkiksi toimipistekohtaisesti.



?
Projektit
Uusi analyysitilaus
Tarviketilaukset
€ Hinnasto
Kirjautu ulos

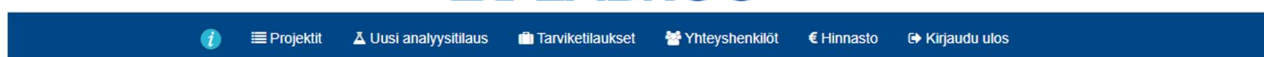
Projektit

Proj. La...	Proj. Asiakas	Kohde	Tila	Tilattu	Saapunut	Valmistunut	Laboratorio
220851		Kesämökki	Tilattu	13.09.2024			Turku
220266		uml	Työn alla	11.09.2024	11.09.2024		Helsinki, Konala
219890		testikohde	Työn alla	09.09.2024	09.09.2024		Helsinki, Konala
219853		r32	Työn alla	09.09.2024	09.09.2024		Helsinki, Konala
219755		Räty testaa	Valmis	09.09.2024	09.09.2024	09.09.2024	Oulu
207227		testitesti	Työn alla	05.06.2024	05.06.2024		Tampere
205583		te4w3tw3	Kesken				Helsinki, Konala
204580		MVL/RMS tallennustesti	Valmis	17.05.2024	17.05.2024	21.05.2024	Kuopio
204193		MVL/VOC testi 2	Valmis	15.05.2024	15.05.2024	15.05.2024	Kuopio
204174		MVL/VOC testi	Valmis	15.05.2024	15.05.2024	15.05.2024	Kuopio

1 of 9 pages (85 items)

6. Yhteyshenkilöt

Yhteyshenkilöt-välilehdeltä yrityksen pääkäyttäjä voi hallinnoida yrityksen käyttäjiä sekä määrittää heille tarvittaessa valtuuksia.



Nimi	Paikkakunta	Puh.	Email	Valtuudet
Anna Rätty			anna@testiasiakas.fi	
Anu			anu@testiasiakas.fi	Kaikki projektit
Esimerkki Esa	Turku	045333..	esa@testiasiakas.fi	Paikkakunta
fiona			fiona@testiasiakas.fi	