



Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 1(12)

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. Projektinäkymä: tilausvahvistukset, tilauksien tila ja valmiit analyysitilaukset
- 6. Yhteyshenkilöt





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 2(12)

1. OmaLabroc-järjestelmän sijainti

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



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.

		A		ROC			
0	🔳 Projektit	🛓 Uusi analyysitilaus	💼 Tarviketilaukset	😤 Yhteyshenkilöt	€ Hinnasto	🕞 Kirjaudu ulos	
		Sähkö asia	Kirjautum ^{posti} kas.tilaaja@labroc.fl	linen			
		Salasa	ana 				
			Kirjaudu	1			
		Te	e tilaus ilman tunnuksia	/Tilaa tunnukset			





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 3(12)

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
Fähdellä (*) merkityt kentät o	vat pakollisia			
Tilaajan tiedot				
Asiakasyritys *				
Testiasiakas				
Tilaaja *				
Test fellow				
Email *				
test@tsti.fi				
Puhelin *				
Fulokset raportoida	aan OmaLabroc järjestelmäs	ssä ja sähköpostitse tilaajalle	е.	
En tarvitse tuloksia s	ähköpostitse			
Haluan tiedon tuloste	en valmistumisesta tekstiviestillä			
Huomioita tulosten toimi	ituksesta			
tulokset myös toimisto	o@tsti.fi			
Lisätiedot (esim. laskutu	isviite tai poikkeavat laskutustiedot)			
				lattra
				Јака





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 4(12)

• 2. Näytteet: Näytteet-välilehdellä lisätään projektille näytteitä ja analyysejä.

Kirjaa tiedot seuraavasti:

- Kirjaa ensin näytenumero (1, 2, 3 jne.).
- Valitse tämän jälkeen jokaiselle näytteelle haluamasi analyysit. Huomiona, että jotkin analyysityypit vaativat näytekohtaisia lisätietoja.
- Kirjoita Näytetiedot-kohtaan lisätietoja näytteestä sekä Lisätiedot-kohtaan muita tarvittavia tietoja.
- o 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.

läytenumero	Näytetiedot	Analyysit	
1	Huoneiston katto, bitumi	asbesti materiaalinäytteestä PAH-määritys materiaalinäytteestä	Muokkaa Poista
äytenumero * 2 ✓ 1. Asbest	Kopioi tiedot edelliseltä n ti ja haitta-aineanalyysit	aytteelta 🗣 Kopioi kaikki 🗣 Kopioi analyysiv	valinnat
asbesti ilmar asbesti ilmar 545/2015 m asbesti põly- asbesti mate asbestianaly suodatusmei asbestianaly suodatusmei PAH-määrity Poista valinnat	näytteestä (VNa 798/2015) näytteestä (Asumisterveysasetuksen ukainen) - /pyyhintänäytteestä rriaalinäytteestä ysi maaperänäytteistä netelmällä, kvalitatiivinen ysi maaperänäytteistä netelmällä, kvanittatiivinen s materiaalinäytteestä	raskasmetallit Vijy PCB -määritys PVC-määritys metallit, ICP-MS öljyanalyysi C5-C40 mineraaliöljyt C10-C40 bisfenoli A DEHP-analyysi materiaalinäytteestä	 fosforoidut palonestoaineet ftalaatit (muovituotteista) HBCD, heksabromisyklododekaani kloorifenolit nonyylifenolit PBDE, polybromatut difenyylieetterit PFAS, perfluoratut alkyyliyhdisteet SCCP/MCCP, klooratut parafiinit TXIB-analyysi materiaalinäytteestä
2. Pöly-ja	ı kuituanalyysit		
4. Kemiall	liset analyysit		
5. Betonia	analyysit		
6. Purkum	nateriaalien analyysit		
7. Pilaantu	uneen maa-aineksen analyysii	t (PIMA)	
äytetiedot *			
Kylpyhuoneen	i lattia, laatta, laasti		
sätiedot			
Ei kirjata rapol	rtille, ellei pyydetä		Tallenna näyte





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 5(12)

Analyysityypistä riippuen voidaan lomakkeella kysyä mahdollisesti näytekohtaisia lisäkysymyksiä. Täytäthän kaikki pakolliset kentät huolella.

Näytenumero * Konioi tiedot edelliseltä ni	avtteeltä 🕇 Kopioi kaikki 🔰 Kopioi apalvysivalini	nat
▶ 1. Asbesti ja haitta-aineanalyysit		
2. Pöly- ja kuituanalyysit		
❤ 3. Mikrobianalyysit		
 mikrobiviljely materiaalinäytteestä, suoraviljely mikrobiviljely materiaalinäytteestä, laimennossarja mikrobiviljely ilmanäytteestä, 6-vaihekeräimellä mikrobiviljely laskeutuneesta pölystä, suoraviljely 	 mikrobiviljely pintanäytteestä, suoraviljely mikrobiviljely pintanäytteestä, laimennossarja qPCR materiaalinäytteestä qPCR+suoraviljely materiaalinäytteestä 	 qPCR+laimennosviljely materiaalinäytteestä qPCR ilmanäytteestä qPCR pintanäytteestä lahottajasieni-qPCR materiaalinäytteestä
Poista valinta Näytteenottopaikka (mainitse tässä, jos kyseessä on Makuuhuone lattia ulkoseinä, oikea nurkka	vertailunäyte) *	
Materiaali *		
Puu		~
Jos valitsit Muu materiaali, kerro mikä?		
Näytettä koskevat lisätiedot (ei kirjata raportille, ellei p	yydetä)	
Viljely kappaleen tummalta puolelta		
> 4. Kemialliset analyysit		
> 5. Betonianalyysit		
> 6. Purkumateriaalien analyysit		
> 7. Pilaantuneen maa-aineksen analyysit	(PIMA)	

Tallenna näyte





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 6(12)

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

r. maaja	2. Naytteet	3. Kohde	4. Toimitus	5. Yhteenveto
ähdellä (*) merkityt kentät ov	at pakollisia			
Kohteen tiedot				
ohde *				
Kesämökki				
rojektinumero				
äytteenottaja				
Näytteenottaja Paavo				
ohteen kysymykset				
nna näytteenottopäivä,	esim. 24.06.2021. Jos näytteenotte	opäiviä on useita, erottele päiväm	äärät pilkulla. *	
13.9.2024				
aluatko että näytteet an äytteenotosta. Huomioi uorokauden sisällä. *	alysoidaan, vaikka ne saapuisivat myös, että tässä tapauksessa rapo	laboratorioon yli viiden vuorokaud orttiin tulee merkintä, että Asumist	len (kuivat näytteet) tai yli yhden vu erveysasetuksen soveltamisohjees:	orokauden (märät näytteet) kuluttua sa on viljely ohjeistettu tekemään viiden





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 7(12)

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 ova	at pakollisia			
Tulosten toivottu toimitusa	aika (kysymys koskee asbesti- ja be	tonitutkimuksiin liittyviä analyyse	jä)	
18.09.2024				
 mikrobinäytteille Ku PAH-ilma-, VOC-, f purkumateriaalien a muille näytteille val 	anse Jopio 'ormaldehydi- ja kloorianisolinäytteil analyyseille Helsinki, Konala intasi mukaan	le Kuopio		
Toimituspiste *				
 Helsinki, Konala 				
O Helsinki, Roihupelto				
O Tampere				
Oulu				
O Kuopio				
Turku				
O Jyväskylä				
Tilaa näytteille Matkah	uollon kuljetus			
Takaisin				Jatka

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





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

O Oulu	
O Kuopio	
• Turku	
O Jyväskylä	
C Tilaa näytteille Matkahuollon kuljetus	
Parenmin perilio	
Pakettien Ikm	
1	
Lähellä-paketti	
Paketin voi jättää mihin tahansa Matkahuollon palvelupisteeseen ja se toimitetaan pääsääntöisesti 1-2 työpäivän aikana määränpäähän. Tarkista Matkahuollon pakyelupisteistä kohdekohtaiset pakyelut, aukielesisti ja pakettien pääyttäiset jättösist (liikki alla).	
parverupraceista kontuekonnaiset parverut, aukonoajat ja paketten parvitaiset jatuoajat (ininki ana)	
Matkahuolion patvelupisteet	
Paketin enimmäispaino 30 kg	
Yhdessä lähetyserässä voi olla enintään 5 pakettia	
Monipakettilähetystä ei voi jättää automaattiin	
Paketin enimmäistilavuus 0,5m ³	
Takaisin	Jatka

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

1. Tilaaja	2. Näytteet	3. Kohde	4. Toimitus	5. Yhteenveto
Fähdellä (*) merkityt kentäi	t ovat pakollisia			
Tilaus				
Asiakasyritys				
Testiasiakas				
Tilaaja				
Test fellow				
Kohde				
Kesämökki				
Näytteenottaja				
Nävtteenottaja Paav	10			
Hayacenotaja i dav				
Toimituspiste				
Turku				
Näytteille Matkahu	ollon kuljetus			
Näytteet				
Näytenumero	Näytetiedot	Analyysit		
1	Huoneiston katto, bitumi	asbesti materiaalinäyttee	estä 🔽 PAH-määritys mater	riaalinäytteestä
2	Makuuhuone lattia ulkoseinä, oikea	🗹 mikrobiviljely materiaalin	äytteestä, laimennossarja	
	nurkka/Puu			
Takaisia				
Takaisin				Tilaus on valmis Lähetä tilaus

WWW.LABROC.FI | Y-TUNNUS: 2544332-6 | PUH. 010 524 9580 OULU | KUOPIO | JYVÄSKYLÄ | TAMPERE | HELSINKI | TURKU





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 9(12)

4. Tilausvahvistus, lähetyksen tunniste ja Matkahuollon aktivointikoodi

Kun tilaus on lähtenyt onnistuneesti, aukeaa tilausvahvistusnäkymä.

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

0	I Projektit ा	🛓 Uusi analyysitilaus	Tarviketilaukset	Yhteyshenkilöt €	Hinnasto 🕞 Kirjaudu ulos
ilaajan tiedot		Tilauksen tiedot			
Asiakas:	Testiasiakas	Asiakkaan projektinur	mero: -	Tulosten toimitus:	-
Yhteyshenkilö:	Test fellow	Labrocin projektinume	ero: 222389	Toivottu toimitusaika:	
Sähköposti:	test@tsti.fi	Tilauksen tila:	Tilattu	Matkahuollon aktivointiko	oodi: 7494869
Puhelin:	-	Tilauspäivä:	24.9.2024	Matkahuollon seurantanu	imero: MH600322789FI
isätiedot					
Kohdetiedot					
läytteet					
Näytteiden toimituspiste:	Turku				
Näytteenottopäivä:	13.9.2024				
Näytteenottaja:	Näytteenottaj	a Paavo			
Kohde:	Kesämökki				
 Näyte 1: Huoneisto asbesti materiaalii 	on katto, bitumi näytteestä P/	AH-määritys materiaalin	äytteestä		

🖨 Tulosta Tulosta tämä tilausvahvistus ja liitä se näytteiden mukaan!





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 10(12)

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

		Ċ.	LAB	ROC		
0	i≣ Projektit	∆ Uusi analyysitilaus d	Tarviketilaukset	👑 Yhteyshenkilöt	€ Hinnasto	🗭 Kirjaudu ulos
Tilaajan tiedot		Tilauksen tiedot				
Asiakas: Yhteyshenkilö: Sähköposti: Puhelin: Lisätiedot	Testiasiakas Test fellow test@tsti.fi -	Asiakkaan projektinume Labrocin projektinumero Tilauksen tila: Tilauspäivä:	ro: - 222389 Tilattu 24.9.2024	Tulosten toimitus: Toivottu toimitusaika: Matkahuollon aktivoir Matkahuollon seuran	- - n <mark>tikoodi: 749</mark> tanumero: MH	14869 600322789F1
 Kohdetiedot Näytteet 						
Näytteiden toimituspiste: Näytteenottopäivä: Näytteenottaja: Kohde:	Turku 13.9.2024 Näytteenottaj Kesämökki	a Paavo				
> Näyte 1: Huoneisto asbesti materiaalin > Näyte 2: Makuuhuo mikrobiviljely materiaalin	on katto, bitumi näytteestä (P/ one lattia ulkosein: eriaalinäytteestä.	AH-määritys materiaalinäy ä, oikea nurkka/Puu laimennossaria	iteestä			





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 11(12)

5. Projektinäkymä: 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 🕞 Kirjaudu ulos

Projektit

٩									
	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	1
•	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	1
٠	204580		MVL/RMS tallennustesti	Valmis	17.05.2024	17.05.2024	21.05.2024	Киоріо	E
•	204193		MVL/VOC testi 2	Valmis	15.05.2024	15.05.2024	15.05.2024	Киоріо	÷
•	204174		MVL/VOC testi	Valmis	15.05.2024	15.05.2024	15.05.2024	Киоріо	:
R	1 2	3 4	5 6 7 8 > H					1 of 9 pages (85 iter	ms)





Ohje OmaLabroc AO24 / TAh, PSa / 1.10.2024 12(12)

6. Yhteyshenkilöt

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

0	≣ Projektit	🛓 Uusi analyysitilaus	💼 Tarviketilaukset	😁 Yhteyshenkilöt	€ Hinnasto	🕞 Kirjaudu ulo	is		
+ = # ¥ 9									
Nimi	imi Paikkakunta		Puh. Email		Val	Valtuudet			
Anna Räty				anna@	te <mark>st</mark> iasiakas.fi				
Anu				anu@te	anu@testiasiakas.fi		Kaikki projektit		
Esimerkki Esa	Turku		045333	esa@t	estiasiakas.fi	Pa	ikkakunta	-	
fiona				fiona@	testiasiakas.fi				