

# LABSCALA

Valkosolujen erittelylaskenta,  
Hemocue  
täyttöohjeet

# Helppo aloitus 1-2-3



LabScala

**Syötä käyttäjätunnuksesi ja salasanasi**

Käyttäjätunnus:

Salasana:

**Kirjautuminen** [Unohtuiko salasanasi?](#)



LabScala

**Salasanan vaihto**

\* Vanha salasana:

\* Uusi salasana:

\* Toista uusi salasana:

**Vaihda** [Peruuta](#)

1. Kirjaudu sisään henkilökohtaisella käyttäjätunnuksellasi ja salasanallasi. Mikäli olet unohtanut salasanasi, voit tilata uuden kirjautumissivun linkistä ”Unohtuiko salasanasi?” (edellyttää, että olet lisännyt sähköpostiosoitteesi LabScalaan). Tarvittaessa pyydä uusi salasana sähköpostitse osoitteesta [info@labquality.fi](mailto:info@labquality.fi)
2. Jos käytät järjestelmää ensimmäistä kertaa kirjaudu sisään nykyisellä Mainio – salasanalla (Asiakaskanavan salasanalla)
3. Vaihda salasana
  - Salasanassa oltava 9 merkkiä, yksi kirjain, yksi numero vähintään
  - Tämä salasana on nyt pääkäyttäjän salasana
4. Aloita LabScalan käyttö

# Monipuolinen etusivu

The screenshot shows the LabScala user interface. At the top, there is a navigation bar with 'EQA-kierrokset', 'Omat tiedot', and 'Yhteisö'. Below this, a welcome message reads 'Tervetuloa kokemaan LabScala - Labqualityn uusi asiakaskanava!'. The main content is divided into two columns. The left column is titled 'Omat EQA-tilaukseni' and contains a table of orders. The right column is titled 'Linkit ja ilmoitukset' and contains a list of links and announcements. A large text overlay on the right side reads 'Ryhmiteltyt linkkilaatikat'. Three red circles highlight specific elements: 'Omat EQA-tilaukseni', 'Linkit ja ilmoitukset', and 'Lisätietoja' at the bottom left. Arrows point from the text labels to these elements.

**Omat EQA-tilaukseni**

VIIMEISIMMÄT SIJOITUSTUSTA

0 ilmoitusta

SEURAAVAT 3 SULKEUTUVAA KIERROSTA

Kierros	Sulkeutumis	Status
Klininen kemian hormonimääritykset A, Kesäkuu, 2012	30.12.2012	Luonnos
Klininen kemian hormonimääritykset B, Kesäkuu, 2012	30.12.2012	Luonnos

OMAT HAIKKI IINI

**Linkit ja ilmoitukset**

Teetä tilaus

Katso raportteja

Syötä tulokset

Mihin

LAUKKEITA ILMOTUKSIA

**Ryhmiteltyt linkkilaatikat**

meihin, jos jostain käyttäjällä ei ole ilmoitusta. Toivottavasti pystymme entistä paremmin palvelemaan teitä jatkossa LabScalan kautta!

- Siennijälkykierroksen 2, 2012 (5256) toimitus alituu heinäkuulle. Toukokuun Siennijälkykierroksen 2, 2012 (5256) toimitus alituu heinäkuulle. Uusi toimituspäivä on 12.6.2012.
- Menestystä BALM2012 kongressissa  
Labquality kiittää kaikkea kongressikävijöitä ja näyttelyvieraita, että nävite tulutunnaa osallistomme sekä kuuntelemassa esityksellemme BALM2012 - kongressissa Viinassa!

**Lisätietoja**

# Laitteiden merkintä rekisteriin

- Valitse yläpalkista ”Omat tiedot” ja ”Omat laitteet”
- Laitetiedot käytettävissä heti tulosten syöttölomakkeelta suoraan (nopeuttaa lomakkeiden käyttöä) kun tämä vaihe tehdään ensin.



# Omat laitteet

- Omien laitteiden listassa näkyy LabScalaan jo tallennetut yksikön omat laitteet
- Lista on tyhjä, mikäli yhtään laitteita ei ole vielä tallennettu
- Lisääminen tapahtuu ”Uusi oma laite” – painikkeen takaa

EQA-kierrokset Omat tiedot Ylläpito

## Omien laitteiden lista

Ohje

▼ Omat laitteet -

Uusi oma laite

Näytä: Aktiivinen

Lempinimi	Instrumentti	Valmistaja	Tuotteet	Asiakas
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Uusi oma laite

# HUOM! \* - merkityt kentät ovat pakollisia!

▼ Lisää uusi oma laite

Asiakas: 1999 Labquality Oy

Asiakasnumero: 1999

## OMA LAITE

\* Instrumentti:

\* Valmistaja:

Lempinimi: \* :

Vapaa tekstikenttä laitenimelle

Avaa taustarekisterin

\* Aloituspäivä:

Huom! Aloituspäivän tulee olla aikaisempi tai sama kuin tuloslomakkeen Analysointipäivä.

Poistettu käytöstä:

Tiedon täyttäminen ei ole pakollista. Laite ei ole käytettävissä sulkeutumispäivän jälkeen.

Paikka:

LQ 3-nro koodi:

Tämä näkyy asiakaskohtaisella raportillanne.

Laitekoodi:

Näihin kenttiin voi kirjoittaa vapaata tekstiä.

LabScala etsii tekstiä vastaavia laitteita taustarekisteristä.

**Vinkki! Jos kirjoitat osan laitteen nimestä ei sinun tarvitse kirjoittaa valmistajaa, LabScala täyttää sen puolestasi!**

**Lempinimikohdassa voi olla laitteen ihan oikea lempinimi.**

KIERROKSET:

Tuote

-Valitse-

Aktiivinen





SAMAN SIVUN OHJE JATKUU SEURAAVALLA SIVULLA ->

# HUOM! \* - merkityt kentät ovat pakollisia

Huom! Aloituspäivän tulee olla aikaisempi tai sama kuin tuloslomakkeen Analysointipäivä.


## ▼ Lisää uusi oma laite

Asiakas: 2399 Test customers

Asiakasnumero:   


### OMA LAITE

\* Instrumentti:  


\* Valmistaja:  

Lempinimi: \* :

Vapaa tekstikenttä laitenimelle

\* Aloituspäivä:  

Huom! Aloituspäivän tulee olla aikaisempi tai sama kuin tuloslomakkeen Analysointipäivä.

Poistettu käytöstä:  

Tiedon täyttäminen ei ole pakollista. Laite ei ole käytettävissä sulkeutumispäivän jälkeen.

Paikka:

LQ 3-nro koodi:

Tämä näkyy asiakaskohtaisella raportillanne.

Laitekoodi:

Voit kirjata milloin laite poistettu käytöstä. Merkityn päivämäärän jälkeen mittari ei ole käytössä tällä kierroksella.

Merkitse päivämäärä milloin laite on otettu käyttöön (**aloituspäivän** pitää olla aikaisempi kuin näytteiden tekopäivä).

### KIERROKSET, JOILLA LAITE KÄYTÖSSÄ

Tuote

-Valitse-

Aktiivinen



Alasvetovalikko, josta valitaan kierros, jolla laitetta halutaan käyttää. Kierros lisätään laitteelle Aktiivinen - napista (paina + -merkkiä).

## OMA LAITE

\* Instrumentti: Hemocue WBC Diff.

\* Valmistaja: HEMOCUE

Lempinimi: \* : diff5

Vapaa tekstikenttä laitenimelle

\* Aloituspäivä: 19.12.2017

Huom! Aloituspäivän tulee olla aikaisempi tai sama kuin tuloslomakkeen Analysointipäivä.

Poistettu käytöstä:

Tiedon täyttäminen ei ole pakollista. Laite ei ole käytettävissä sulkeutumispäivän jälkeen.

Paikka:

Laitekoodi:

LQ 3-nro koodi:

Yksilöllinen laitekohtainen tunnistus

Kun olet liittänyt laitteen kierrokseen, lisää analyyttille yksikkö napauttamalla analyyttia (esim. B-leuk), jolloin aukeaa valikko 'Lisää laitekohtaiset tiedot analyyttille B-Leuk'. Tässä on kaikki muu valmiina paitsi yksikkö. Valitse yksikkö ja tallenna tieto, jolloin palaat edelliseen valikkoon. Käy muut analyytit läpi samalla tavalla.

## KIERROKSET, JOILLA LAITE KÄYTÖSSÄ

Tuote			Aktiivinen
[-] Valkosolujen erittelylaskenta Hemocue			<input checked="" type="checkbox"/>
Analyytti	Määritetty ominaisuus	Aktiivinen	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Kaikki <input type="text"/>	<input type="text"/>
B -Leuk		<input type="checkbox"/>	
B -Lym		<input type="checkbox"/>	
B -Mon		<input type="checkbox"/>	
B -Neutr		<input type="checkbox"/>	
B -Eos		<input type="checkbox"/>	
B -Baso		<input type="checkbox"/>	



# Laite rekisterissä

## Omien laitteiden lista

Ohj

▼ Valitse toimipisteet

▼ Omat laitteet - 2399 Test customers

Uusi oma laite

Näytetään lisättyjä 1-9 [Yhteensä 9]

Näytä: Aktiivinen ▼

Lempinimi/Laitekoodi ▲	LQ koodi ⇅	Instrumentti ⇅	Valmistaja ⇅	Tuotteet ⇅	Asiakas ⇅	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="coaguchek"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Test1	001	CoaguChek	ROCHE	1506 - Lomakkeen testituote 6 (2015)	2399	
XS	001	CoaguChek	ROCHE	1506 - Lomakkeen testituote 6 (2015)	2399	
XS Pro	001	CoaguChek XS Pro	ROCHE	1506 - Lomakkeen testituote 6 (2015)	2399	

**Nyt laitteesi on rekisterissä ja valmiina käytettäväksi  
LabScalan tuloslomakkeilla!**  
**Mikäli lisäät useita laitteita, valitse seuraavaksi uusi oma laite.**

# Tulosten syöttäminen

- Avoimiin kierroksiin, joihin voi syöttää tuloksia pääsee parhaiten käsiksi kohdasta ”Omat EQA-tilaukseni” etusivulta
- Avointen kierrosten taulukossa näkyy kierroksen sulkeutumispäivä ja kierroksen tila
  - **Auki** = vastauksia voi syöttää
  - **Luonnos** = vastauksia on syötetty, mutta tuloksia ei vielä ole lähetetty Labqualityyn
  - **Hyväksytty** = tulokset lähetetty Labqualityyn

## Tervetuloa kokemaan LabScala - Labqualityn uusi

▼ Omat EQA-tilaukseni

VIIMEISIMMÄT 3 MUISTUTUSTA

Ei muistutuksia

SEURAAVAT 3 SULKEUTUVAA KIERROSTA


Kierros	Sulkupäivä	Status
Kliininen kemia Urine, strip test A, Marraskuu, 2012	30.11.2012	Luonnos
Diabetestutkimus Glukoosimääritys pikamittarilla, Marraskuu, 2012	30.11.2012	Luonnos
Diabetestutkimus Glukoosimääritys pikamittarilla, Hemocue, Marraskuu, 2012	30.11.2012	Luonnos

OMAT RAPORTTINI

# Tulosten syöttäminen

- Lisää ensimmäiseksi **kierroskohtaisen** yhteyshenkilön tiedot painamalla +-merkkiä
- Täydennä nimi ja sähköpostiosoite tai puhelinnumero
- **Tallenna** ja valitse Seuraava

KIERROSKOHTAISET YHTEYSHENKILÖNI

Nimi	Sähköpostimuistutukset osoitteeseen	
------	-------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Seuraava Poistu

▼ Lisää/muokkaa yhteystietoja

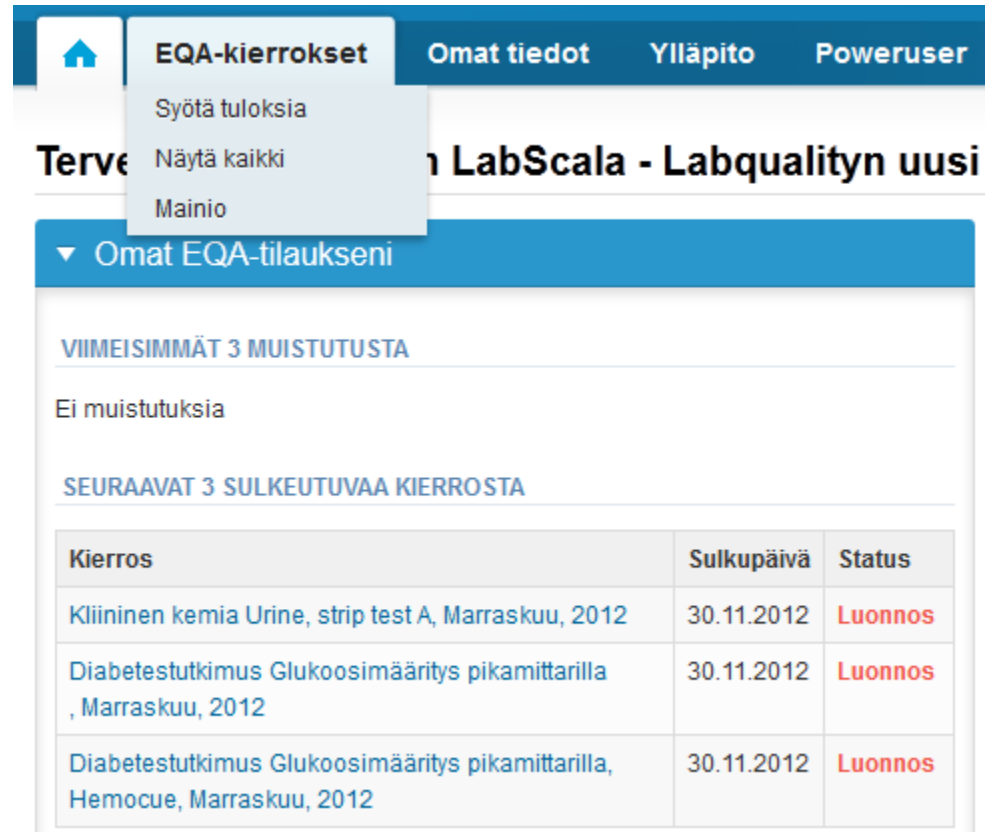
\* Nimi:

Sähköposti:

Puhelinnumero:

# Tulosten syöttäminen

- Myös EQA-kierrokset – valikon alta pääsee syöttämään tuloksia
  - **Syötä tuloksia:** pääset syöttämään LabScalassa avoimena oleviin lomakkeisiin tuloksia
  - **Näytä kaikki:** näyttää kaikki tilaamanne kierrokset, joihin on olemassa LabScala-lomake
  - **Mainio:** muut internet-kierrokset



The screenshot shows the LabScala user interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, 'EQA-kierrokset', 'Omat tiedot', 'Ylläpito', and 'Poweruser'. A dropdown menu is open under 'EQA-kierrokset', showing options: 'Syötä tuloksia', 'Näytä kaikki', and 'Mainio'. Below the navigation bar, the page title is 'Terveystieteiden tutkimuskeskus LabScala - Labqualityn uusi'. The main content area has a blue header 'Omat EQA-tilaukseni'. Underneath, there are two sections: 'VIIMEISIMMÄT 3 MUISTUTUSTA' (No reminders) and 'SEURAAVAT 3 SULKEUTUVAA KIERROSTA'. A table lists the upcoming cycles:

Kierros	Sulkupäivä	Status
Kliininen kemia Urine, strip test A, Marraskuu, 2012	30.11.2012	Luonnos
Diabetestutkimus Glukoosimääritys pikamittarilla, Marraskuu, 2012	30.11.2012	Luonnos
Diabetestutkimus Glukoosimääritys pikamittarilla, Hemocue, Marraskuu, 2012	30.11.2012	Luonnos

# Tulosten syöttäminen

- Valitse yläpalkista EQA-kierrokset – Syötä tuloksia
  - Näet listauksen asiakasnumeronne kierroksista
  - Klikkaamalla Syötä tuloksia tekstiä pääsette syöttämään kyseisen kierroksen tuloksia (teksti muuttuu Luonnokseksi jos kierroksella on käyty sisällä mutta tuloksia ei ole lähetetty, kun tulokset on lähetetty muuttuu tekstiksi Lähetetty).
  - Lomake sarakkeesta näkee mitä lomaketta kierroksella käytetään
  - Mikäli vaihdat luettelon tilan aktiivisesta historiaan näet jo sulkeutuneet kierrokset ja voit tarkastella lähettyjä tuloksia.
  - Hakukenttiä voi käyttää apuna mikäli listalla on paljon kierroksia.

▼ EQA-kierrokset - 2399 Test customers (Aktiivinen)

Näytetään lisättyjä 1-1 [Yhteensä 1] Auki: Aktiivinen ▼

Ryhmä	Alaryhmä	Kierros	Liitetyt tuotteet	Sulkupäivä	Lomake	Status	
			4190		(Kaikki) ▼	(Kaikki statukset) ▼	🔍
Solulaskenta ja solumorfologia	Valkosolujen erittelylaskenta, vieritesteille	Joulukuu, 2-2017	4190(1)	28.12.2017	LabScala	Syötä tuloksia	⚠️

# Tulosten syöttäminen

- Klikattuasi auki avoimen kierroksen pääset syöttämään tuloksia
- Tulosten syöttö on jaettu eri osiin:

**Tervetuloa mukaan Valkosolujen erittelylaskenta, vieritesteille, Joulukuu, 2-2017 kierrokselle**

[Pyyntö](#)>>[Ohjekirje](#)>>[Preanalytiikka](#)>>[Tulokset](#)>>[Postanalytiikka](#)>>[Loppu](#)

- **Pyyntö:** Tärkeät kierroskohtaiset tiedot
  - **Ohjekirje:** Tulostettava ohjekirje
  - **Preanalytiikka:** Näytteen saapumistiedot
  - **Tulokset:** Tulosten kirjaaminen
  - **Postanalytiikka:** Hyväksy ja lähetä tulokset
  - **Loppu:** Paluu etusivulle
- Prosessin seuraava vaihe aukeaa, kun edelliseen on syötetty tietoja
  - Kun etenet tulosten syötössä vihreillä Tallenna/Seuraava – painikkeilla, LabScala vie sinut automaattisesti koko prosessin läpi.

# Pyyntö

- Avattaessa kierros aukeaa näkymä, jossa kierros on jaettu eri osa-alueisiin:
  - **Pyyntö:** tässä näkymässä näet mitä olet tilannut ja kuinka paljon (esim. Glukoosimääritys pikamittarilla (6) tarkoittaa, että näytettä on tilattu kuusi kappaletta).
  - **Toimitus:** milloin näytteet lähetetään Labqualitystä
  - **Aloituspäivä:** milloin tuloksia voi syöttää
  - **Raportit:** oletettu raporttien julkaisupäivä internetissä
  - **Status:** missä tilassa lomake ja tulokset ovat (Auki, Luonnos, Hyväksytty kuten edellä)
- Tässä näkymässä syötetään myös kierroskohtaisten yhteyshenkilöiden tiedot
  - Näille henkilöille lähtee muistutusviesti kierroksen sulkeutumisesta sekä muuta tarvittavaa tärkeää tietoa
  - **Yksi yhteyshenkilö pakollinen joka kierroksella, voit syöttää myös useita henkilöitä.**

## Tervetuloa mukaan Valkosolujen erittelylaskenta, vieritesteille, Joulukuu, 2-2017 kierrokselle




 LabScalan käyttäjäohjeet

[Pyyntö](#)>>[Ohjekirje](#)>>[Preanalytiikka](#)>>[Tulokset](#)>>[Postanalytiikka](#)>>[Loppu](#)

### OMAT TILAUKSET

Tuote	Toimitus	Aloituspäivä	Syötön salku	Status	Lomake
Valkosolujen erittelylaskenta, Hemocue(1)					
	19.12.2017	19.12.2017	28.12.2017	<b>Luonnos</b>	LabScala

### KIERROSKOHTAISET YHTEYSHENKILÖNI

Nimi	Sähköpostimuistutukset osoitteeseen	
testiasiakas	testi@testi.fi	 

► Koordinaattorin yhteystiedot

Seuraava

Poistu

# Ohjekirje

- Ohjekirje – osiossa on voi tulostaa kierroksen ohjekirjeen sivun alareunassa olevan ”Tulosta ohjeet” – painikkeen takaa.
- Labscala-ohje löytyy ?Labscalan käyttäjäohjeet –napin takaa



## Valkosolujen erittelylaskenta, vieritesteille, Joulukuu, 2-2017 , ohjeet

[? LabScalan käyttäjäohjeet](#)

Pyyntö>>**Ohjekirje**>>Preanalytiikka>>Tulokset>>Postanalytiikka>>Loppu

Valkosolujen erittelyl...

Katso ohjeet 'Tulosta ohjeet' -painikkeen alta.

Tulosta ohjeet

Seuraava

Poistu



# Preanalytiikka

- Preanalytiikka – osiossa kirjataan ylös seuraavat asiat:
  - **Näytteiden saapumispäivä**
  - **Saapunut määrä:** Kuinka monta näytepakettia on vastaanotettu
  - **Näytteen varastointiolosuhteet:** Missä näytteitä on säilytetty ennen analysointia (jääkaappi, huoneenlämpö, pakastin, muu)
  - **Näytteiden esikäsittelypäivä:** tarvittaessa, jos ei esikäsittelyä, voi jättää tyhjäksi
- Sivun alalaidassa voi jättää kommentteja tarvittaessa
- Jatketaan Tallenna – ja jatka – painikkeilla sivun alalaidasta




## Valkosolujen erittelylaskenta, vieritesteille, Joulukuu, 2-2017 preanalytiikka



Pyyntö>>Ohjekirje>>**Preanalytiikka**>>Tulokset>>Postanalytiikka>>Loppu

Näytteen rekisteröinti

### ▼ Näytteiden rekisteröinti

Tuote	eLomake olemassa	Koodi	Tilattu määrä	Näytteiden saapumispäivä	Saapunut määrä	Näytteen varastointiolosuhteet	Näytteiden esikäsittelypäivä
Valkosolujen erittelylaskenta, Hemocue, Joulukuu, 2-2017	Kyllä	4190	1	20.12.2017 	<input type="text" value="1"/>	-Valitse- 	<input type="text" value=""/> 

### KOMMENTIT

Tallenna ja jatka

Poistu

# Tulokset

- Tulokset – näkymässä pääsee kirjaamaan tulokset
- Jos kierroksia on tilattu useampi kappalemäärä, näkyvät näytepaketit tämän näkymän ylälaudassa
- Jos kierrokselle kuuluu useampia näytteitä, näkyvät ne itse tuloslomakkeen yläpuolella ohjekirjeessä mainituin näytenimin (esim. Sample 1 ja Sample 2)
- Tulostulokset aloitetaan merkitsemällä mittauspäivä sille merkittävään tilaan
- Valitse alavetovalikosta mittari jolle tulos kuuluu (mittari näkyy luettelossa, jos olet lisännyt sen omaan laiterokisteriin (Omat tiedot, omat laitteet)
- Kirjaa tulos, voit käyttää desimaalierottimena pilkkua tai pistettä.
- Kohdasta 'Lisää tulos +' voit lisätä uuden tulosvalikon. Yhdellä näytteellä on mahdollista antaa kolmen eri mittarin tulokset.

Näyte S001

▼ Tulokset no. 1

Lisää tulos +

* Mittauspäivä	Analyytti	* Laite / 3-nro koodi	* Instrumentti	* Tulos	Yksikkö
<input type="text"/>	B -Leuk				
<input type="text"/>	B -Lym				
<input type="text"/>	B -Mon				
<input type="text"/>	B -Neutr				
<input type="text"/>	B -Eos				
<input type="text"/>	B -Baso				

# Tulokset

- Sivun alalaidassa on tilaa kommenteille
- Tallennusvaihtoehdot sivun alalaidassa:
  - ”Tallenna versiona”, jos tuloksia ei vielä haluta hyväksyä
  - ”Tallenna lopullisena”, jos tulokset on valmiita lähetettäväksi Labqualityyn
- Muista **tallentaa** tulokset
- Takaisin listaan –painike vie etusivulle

## KOMMENTIT

Takaisin listaan



Tallenna versiona

Tallenna lopullisena



# Tulokset

- Valitsemalla ”Hyväksy ja lähetä tulokset” tulokset tallentuvat ja niitä pääsee muokkaamaan valitsemalla ”Muokkaa tietoja” sivun alalaidasta
- Valitsemalla ”Seuraava” siirtää LabScala käyttäjän automaattisesti seuraavalle täytettävälle tulossivulle

▼ Validoinnin tulokset						
Tuote	Näytepaketti	Näyte	Virheet	Viimeksi tallennettu	Päivä	Status
Preanalytiikka		<a href="#">Rekisteröinti</a>	OK	Jonna Pelanti	19.12.2017 14:11	Hyväksytty
Valkosolujen erittelylaskenta, Hemocue	1	<a href="#">Näyte S001</a>	OK	Anja Pakkanen	20.12.2017 08:52	Hyväksytty

[Hyväksy ja lähetä tulokset](#) [Poistu](#)

# Postanalytiikka

- Kun viimeinenkin näyte on vastattu siirrytään kohtaan ”Postanalytiikka”, josta pääset tarkistamaan seuraavat asiat:
  - **Tuote:** mikä prosessin osa on kyseessä
  - **Näytepaketti:** kuinka monta näytesarjaa on vastattu
  - **Näyte:** mikä näyte on kyseessä
  - **Viimeksi tallentanut:** kuka käyttäjä on tallentanut lomakkeen
  - **Päivä:** milloin lomake viimeksi tallennettu
  - **Status:** tulosten status (Hyväksytty, Luonnos, Virhe)

# Postanalytiikka

- Tuloksia pääsee korjaamaan valitsemalla oikean näytteen, paina sinisestä Näyte S001 – tekstistä.
- Kun kaikki näytteet on hyväksytyssä tilassa ja sellaisia, että ne voi lähettää Labqualityyn, valitaan alhaalta ”Hyväksy ja lähetä tulokset”
- Jos halutaan vielä selvittää jotain eikä lähettää tuloksia valitaan ”Poistu”
- Tuloksia **voidaan lähettämisen jälkeenkin editoida** aina niin pitkään kuin kierros on auki.

Tulokset on hyväksytty ja lähetetty Labqualityyn käyttäjän Anja Pakkanen toimesta 20.12.2017 08:55  
Jos haluat vielä muokata tuloksia, klikkaa [tästä!](#)

Validoi tulokset

## Validoinnin tulokset

Tuote	Näytepaketti	Näyte	Virheet	Viimeksi tallennettu	Päivä	Status
Preanalytiikka		<a href="#">Rekisteröinti</a>	OK	Jonna Pelanti	19.12.2017 14:11	Hyväksytty
Valkosolujen erittelylaskenta, Hemocue	1	<a href="#">Näyte S001</a>	OK	Anja Pakkanen	20.12.2017 08:52	Hyväksytty

Käyttjä Anja Pakkanen on lähettänyt Labqualityyn 20.12.2017 08:55

Hyväksy ja lähetä tulokset

Poistu

# LabScalan tärkeät ikonit



Tallenna

Tämä nappi tallentaa tekemäsi muutokset



Takaisin

Tämä nappi palauttaa edelliseen näkymään



Tämä nappi mahdollistaa tiedon lisäämisen



Tätä nappia painamalla pääsee muokkaamaan tietoja



Tämä nappi poistaa tiedot



Tarkoittaa, että tiedot on hyväksytty ja käytössä



Tämän napin takaa pääset hakuun, jossa voit kirjoittaa hakemasi asian ruutuun



Tämän napin takaa pääset selaamaan valikon takana olevaa rekisteriä



Tämä nappi vie etusivulle

# Kysyttävää?

- Jos sinulla on kysyttävää, ota yhteyttä
  - EQA koordinaattori  
Anja Pakkanen  
[anja.pakkanen@labquality.fi](mailto:anja.pakkanen@labquality.fi)  
+358 9 8566 8241