

Dienst: Kwaliteit van laboratoria

HANDLEIDING VOOR HET GEBRUIK VAN DE TOOLKIT
(Instructies voor de deelnemers)

**EKE IMMUNOASSAYS
EKE TDM
EKE CARDIALE MERKERS**

Toepassingsdatum: 12/09/2018

Inhoudstafel

1	Toegang tot het domein	3
1.1	Inloggen in de Toolkit.....	3
1.2	Selectie van het domein	3
2	Inbrengen van resultaten	4
2.1	Inbrengen van de datum van ontvangst en de datum van analyse.....	4
2.2	Inbrengen van de kit en het meetapparaat.....	5
2.3	Inbrengen van het resultaat.....	6
2.4	Inbrengen van een commentaar.....	6
2.5	Opslaan van het resultaat.....	6
3	Uw individueel rapport raadplegen.....	7
3.1	Individueel rapport “own units”	7
3.2	Individueel rapport “elected units”	7
4	Globaal rapport	8
5	PzPu-rapport	8

1 Toegang tot het domein

1.1 Inloggen in de Toolkit

U kan dit op 2 manieren doen: via de website van de dienst Kwaliteit van laboratoria (https://www.wiv-isp.be/QML/index_nl.htm), vervolgens selecteert u in de linkerkolom onder de hoofding "KLINISCHE BIOLOGIE", "TOOLKIT KLINISCHE BIOLOGIE" ofwel rechtstreeks: <https://gl.sciensano.be>.

Vervolgens geeft u uw labonummer (code met 5 cijfers) en paswoord in. U kan uw labonummer terugvinden op alle gepersonaliseerde correspondentie die u van ons ontvangt; het paswoord is hetzelfde als hetgeen u in de andere EKE-programma's (bvb. parasitologie, hematologie, chemie,...) gebruikt. Indien u dit paswoord niet kent, kan u het navragen aan uw labodirecteur (die enkele jaren geleden een brief met dit paswoord ontvangen heeft) of aan uw collega's van andere EKE programma's of een aanvraag via e-mail sturen naar EQAtoolkit@sciensano.be.

Vervolgens klikt u op het pijltje om in te loggen.



1.2 Selectie van het domein

Klik op het pijltje om de aflopende lijst te laten verschijnen, kies dan het domein Immunoassays, Therapeutic drug monitoring of Cardiale merkers. De screenshots hieronder werden gemaakt vanaf het domein Immunoassays maar alle stappen zijn gelijkwaardig voor de twee andere domeinen.

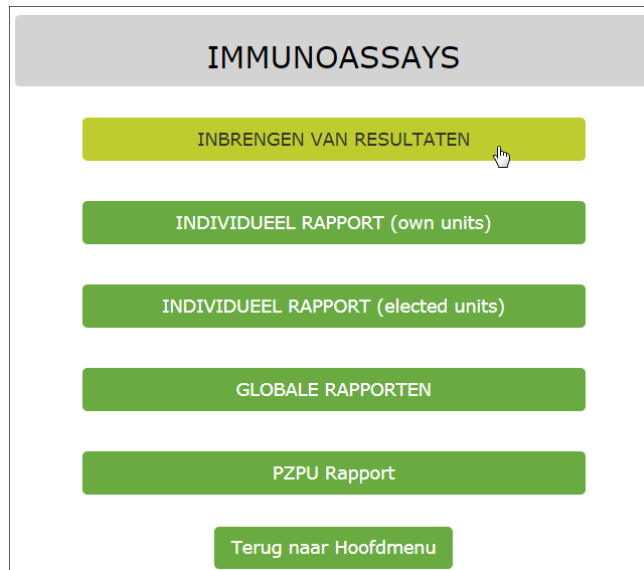


Kies een domein

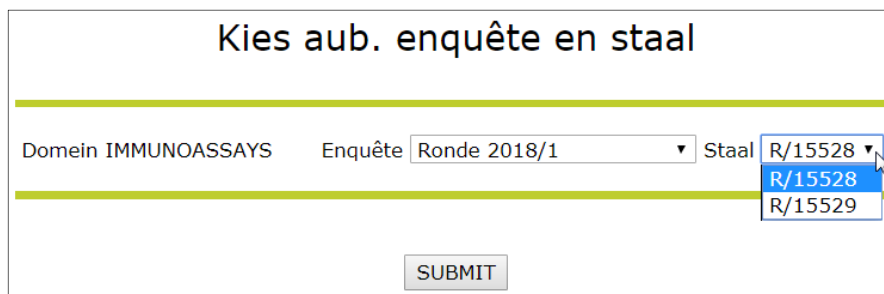
- ALCOHOL
- ALLERGIE
- ANDROLOGIE
- BEENMERGONDERZOEK
- CARDIALE MERKERS
- CD34
- CHEMIE
- COAGULATIE
- CRP
- DRUGS OF ABUSE (DOA)
- ELEKTROFORESE
- FLOW CYTOMETRY
- HBA1C
- HEMATOLOGIE TELLING
- HEMATOLOGIE UITSTRIJKJE
- HEMOGLOBINOPATIEEN
- IMMUNOASSAYS**
- IMMUNOHEMATOLOGIE
- INFECTIEUZE SEROLOGIE

2 Inbrengen van resultaten

Klik op het eerste veld "INBRENGEN VAN RESULTATEN", selecteer vervolgens de gewenste enquête en staal en klik op "SUBMIT" om uw keuze te valideren.



The screenshot shows a menu titled "IMMUNOASSAYS" with five main options: "INBRENGEN VAN RESULTATEN" (highlighted in yellow), "INDIVIDUEEL RAPPORT (own units)", "INDIVIDUEEL RAPPORT (elected units)", "GLOBALE RAPPORTEN", and "PZPU Rapport". A "Terug naar Hoofdmenu" button is located at the bottom.



The form is titled "Kies aub. enquête en staal". It contains a dropdown menu for "Enquête" set to "Ronde 2018/1" and another dropdown for "Staal" with a list of options: "R/15528", "R/15528", and "R/15529". A "SUBMIT" button is at the bottom.

2.1 Inbrengen van de datum van ontvangst en de datum van analyse

Bovenaan de pagina: kies de "Datum ontvangst staal" uit de aflopende lijst. Indien er meerdere stalen zijn per enquête, hoeft u deze gegevens slechts één maal in te voeren; het systeem slaat dit op en laat het automatisch verschijnen bij het (de) volgende sta(a)l(en). Indien alle parameters op dezelfde dag werden geanalyseerd, gelieve "Ja" te selecteren, kies dan de datum van analyse uit een aflopende lijst. In het tegenovergestelde geval selecteer "Nee". U kan hier eveneens de afsluitingsdatum van de enquête consulteren, u heeft toegang tot het antwoordformulier tot deze datum.



The screenshot shows a form titled "Resultaten voor IMMUNOASSAYS Ronde 2017/1 Staal R/13627". It includes a table with the following data:

Datum	Datum ontvangst staal	Datum van analyse	Afsluitingsdatum
18-12-2017 15:00	08/02/2017	Alle gegevens zijn op dezelfde dag bekomen <input type="radio"/> Ja / <input type="radio"/> Nee 08/02/2017	20-02-2018

Below the table, there is a date selection dropdown for "Datum ontvangst staal" with a list of dates: 06/02/2017, 07/02/2017, 08/02/2017 (highlighted), and 09/02/2017. The text "INFORMATIE :" is visible on the left side.

2.2 Inbrengen van de kit en het meetapparaat

Voor elke parameter, klik op "Parameterdefinitie voor ...". Selecteer dan de fabrikant van uw kit uit de aflopende lijst, dan de referentie van uw kit (NIET het lotnummer), de fabrikant van het meetapparaat en dan uw meetapparaat. Gelieve ook de kwantificatielimiet die u gebruikt in te vullen. Indien u de laatste lijn "Wijzigen voor alle stalen van deze survey" selecteert, zullen uw keuzes voor alle stalen aangepast worden. Klik op "SUBMIT" om uw keuzes op te slaan. U moet deze bewerking herhalen voor alle parameters.

Opmerkingen:

Indien uw methode geen kit vereist, selecteer "OTHER" voor de fabrikant van de kit en selecteer daarna uw methode. In de andere gevallen, wordt de methode direct geselecteerd na de keuze van de kit en deze kan niet worden gewijzigd.

U kan de eenheid, waarin u uw resultaten rapporteert, enkel voor bepaalde parameters selecteren.

De ingebrachte gegevens worden bij de volgende EKE automatisch overgenomen. Vergeet niet om eventuele wijzigingen aan te passen.

Indien u uw kit niet terugvindt, gelieve ons te verwittigen zodat we deze aan de gegevensbasis kunnen toevoegen.

AFP	
Kit	Niet gekend of niet relevant
LOQ	µg/L
Methode	Please inform us about your kit (tel/fax/mail)
Meetapparaat	Niet gekend of niet relevant
Parameterdefinitie voor AFP	
Resultaat (Operator+waarde+eenheid)	= [] µg/L []
Vrije tekst	[]

Kit fabrikant	OTHER []
KitID	Other [] (Indien u uw kit niet vindt, gelieve ons te contacteren)
Methode	Please inform us about your kit (tel/fax/mail) []
LOQ	[] Eenheid µg/L []
Fabrikant meetapparaat	OTHER []
Meetapparaat	Other [] (Indien u uw toestel niet vindt, gelieve ons te contacteren)
Eenheid	µg/L []
Wijzigen	<input type="radio"/> Alleen wijzigen voor dit staal <input checked="" type="radio"/> Wijzigen voor alle stalen van deze survey
<input type="button" value="SUBMIT"/>	

2.3 Inbrengen van het resultaat

Selecteer eerst de juiste operator in de aflopende lijst "=", "<", ">", vul dan uw resultaat in. Voor sommige parameters kan de eenheid geselecteerd worden uit een aflopende lijst.

Opmerking: indien u een parameter niet analyseert, laat u de velden zoals de zijn. Het is niet nodig om een opmerking toe te voegen.

AFP	
Kit	Niet gekend of niet relevant
LOQ	µg/L
Methode	Please inform us about your kit (tel/fax/mail)
Meetapparaat	Niet gekend of niet relevant
Parameterdefinitie voor AFP	
Resultaat (Operator+waarde+eenheid)	= µg/L
Vrije tekst	

2.4 Inbrengen van een commentaar

Elke opmerking kan voor elke parameter toegevoegd worden in het veld "vrije tekst".

AFP	
Kit	Niet gekend of niet relevant
LOQ	µg/L
Methode	Please inform us about your kit (tel/fax/mail)
Meetapparaat	Niet gekend of niet relevant
Parameterdefinitie voor AFP	
Resultaat (Operator+waarde+eenheid)	= µg/L
Vrije tekst	

2.5 Opslaan van het resultaat

Wanneer uw gegevens ingebracht zijn, slaat u deze op door onderaan het antwoordformulier te klikken op "SUBMIT". U wordt doorgestuurd naar een pagina met de antwoorden die u heeft ingevoerd.

Opmerkingen:

Om een schriftelijk bewijs van uw antwoorden te hebben, raden wij u aan om de pagina af te printen nadat u op "SUBMIT" heeft geklikt.

U kunt gedeeltelijke resultaten opslaan : klik op "SUBMIT" en hervat later de invoering van de gegevens. Het formulier voor het inbrengen van de resultaten blijft gedurende 2 weken na de verzendingsdatum van de stalen toegankelijk.

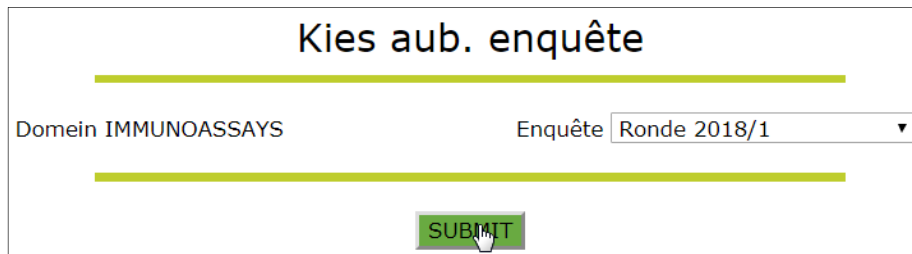
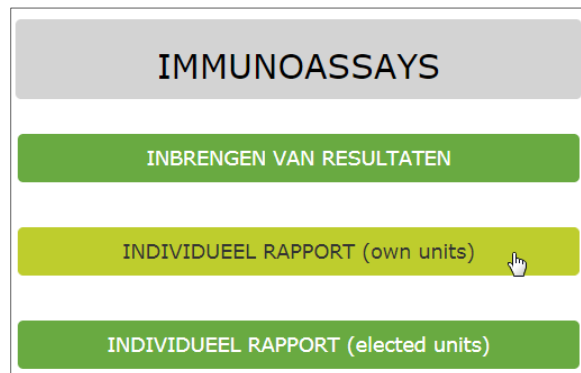
Indien u op "Terug naar menu" onderaan het antwoordformulier klikt zonder op "SUBMIT" te klikken worden uw wijzigingen niet opgeslagen.

3 Uw individueel rapport raadplegen

Uw niet-gevalideerd individueel rapport is beschikbaar enkele dagen na het afsluiten van de enquête en blijft één week zichtbaar. Uw definitief individueel rapport is beschikbaar bij de publicatie van het globaal rapport en blijft altijd zichtbaar. U wordt per e-mail op de hoogte gebracht over de beschikbaarheid van de rapporten.

3.1 *Individueel rapport “own units”*

Dit rapport laat u toe uw resultaten te bekijken met de eenheden die u ingebracht heeft (voor sommige parameters is de eenheid niet vastgelegd). Klik op “INDIVIDUEEL RAPPORT (own units)”, selecteer dan de enquête waarvoor u het rapport wil bekijken en klik op “SUBMIT”. In de linkerbovenhoek kunt u met de knop “PDF” het rapport in dit formaat afdrukken en opslaan.

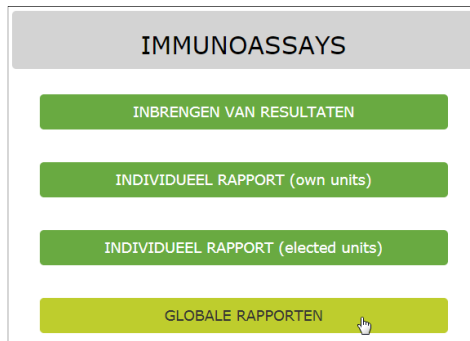


3.2 *Individueel rapport “elected units”*

Dit rapport laat u toe uw resultaten die werden omgezet in de voorkeurseenheid, weergegeven in het globaal rapport, te bekijken. Klik op “individueel rapport (elected units)”, selecteer dan de enquête waarvoor u het rapport wil bekijken en klik op “SUBMIT”. In de linkerbovenhoek kunt u met de knop “PDF” het rapport in dit formaat afdrukken en opslaan.

4 Globaal rapport

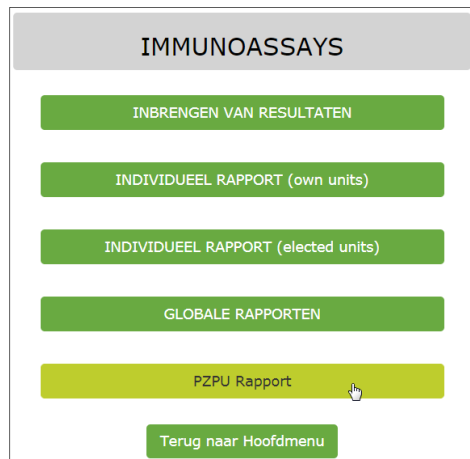
Door te klikken op “GLOBALE RAPPORTEN” wordt u doorgestuurd naar de website van de dienst Kwaliteit van laboratoria waar u de globale en jaarrapporten kan raadplegen.



5 PzPu-rapport

Na het klikken op “PzPu-Rapport”, selecteert u het gewenste jaar en klikt u op “SUBMIT”. U heeft dan toegang tot uw individueel jaarrapport met alle uw resultaten van het jaar alsook het percentage citaties voor de Z- en U-scores.

In de linkerbovenhoek kunt u met de knop “PDF” het rapport in dit formaat afdrukken en opslaan.



Kies aub. jaar

Domein IMMUNOASSAYS Jaar

2017
2017
2016
2015
2014

Als iets niet duidelijk is of in het geval van problemen, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen via EQAToolkit@sciensano.be.

Met vriendelijke groeten,

Marianne Demarteau
EKE-coördinator Immunoassays
Kwaliteit van Laboratoria
Sciensano