

Dienst: Kwaliteit van Laboratoria

**HANDLEIDING VAN DE TOOLKIT :
INGAVE VAN DE RESULTATEN VAN DE RING
TESTEN “ZELDZAME ZIEKTEN”**

Datum van bijwerking: 11 juli 2022

Onderwerp

Korte beschrijving van het gebruik van de Toolkit voor de ingave van de resultaten van de Externe Kwaliteitsevaluaties (*ring testen*) gericht op bepaalde analyses specifiek van de diagnose en/of opvolging van zeldzame ziekten.

Procedure

a) Toegang

De toegang tot onze webapplicatie Toolkit is mogelijk via het internet met een browser zoals Google Chrome, Firefox, Safari of Microsoft Edge. Wij raden u af om Internet Explorer te gebruiken aangezien de functionaliteiten voor deze browser op korte of middellange termijn niet meer zullen worden ondersteund.



De resultaten moeten op het volgende adres ingebracht worden:

<https://eqatoolkit.sciensano.be/login.aspx>

b) Identificatie

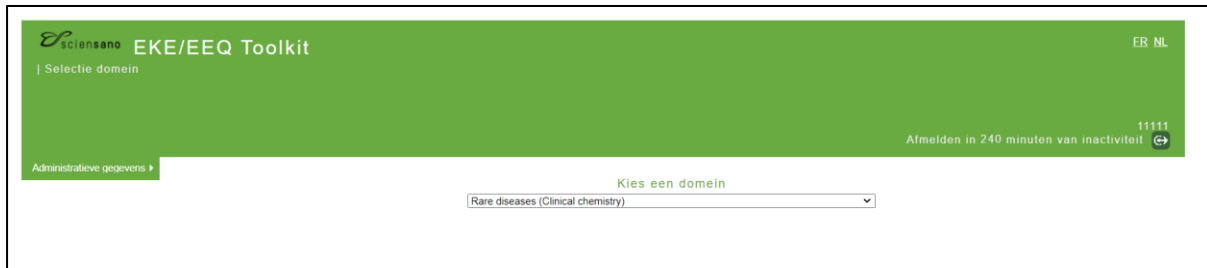
Meld u aan met uw laboratorium identificatie (labonummer) en paswoord.

Voor de Belgische laboratoria : uw **labonummer** is het erkenningsnummer van het laboratorium, dat bestaat uit de 5 middelste cijfers van het volledige RIZIV nummer van het laboratorium (bv. x-12345-xx-xxx). U kan dit nummer ook terugvinden op alle gepersonaliseerde correspondentie die u van ons ontvangt.

A screenshot of the login page for the EKE/EEQ Toolkit. At the top is the Sciensano logo. Below it, the text 'EKE/EEQ Toolkit' is displayed. There are two input fields: the first is labeled 'Labonummer/Numéro labo' and the second is labeled 'Wachtwoord/Mot de passe'. Below these fields is a green button with a white right-pointing arrow icon.

c) Selectie van het domein van de externe kwaliteitsevaluaties

Op de volgende pagina, kiest u het domein “Rare Diseases-Clinical Chemistry” of “Rare Diseases-Hematology” (afhankelijk van uw inschrijving en activiteiten) in de aflopende lijst:



The screenshot shows the 'EKE/EEQ Toolkit' interface with a green header. The page title is 'Selectie domein'. In the top right corner, it says 'ER NL' and '11111 Afmelden in 240 minuten van inactiviteit'. Below the header, there is a dropdown menu labeled 'Kies een domein' with the selected option 'Rare diseases (Clinical chemistry)'. A link for 'Administratieve gegevens' is visible on the left.



The screenshot shows the 'EKE/EEQ Toolkit' interface with a green header. The page title is 'Selectie domein'. In the top right corner, it says 'ER NL' and '11111 Afmelden in 240 minuten van inactiviteit'. Below the header, there is a dropdown menu labeled 'Kies een domein' with the selected option 'Rare diseases (Hematology)'. A link for 'Administratieve gegevens' is visible on the left.



The screenshot shows the 'EKE/EEQ Toolkit' interface with a green header. The page title is 'Selectie domein'. In the top right corner, it says 'ER NL' and '11111 Afmelden in 240 minuten van inactiviteit'. Below the header, there is a dropdown menu labeled 'Kies een domein' with the selected option 'Rare diseases (Immunology)'. A link for 'Administratieve gegevens' is visible on the left.

d) Ingave van resultaten

Op de volgende pagina klikt u vervolgens op « **INBRENGEN VAN RESULTATEN** » :



The screenshot shows the 'EKE/EEQ Toolkit' interface with a white background. At the top, the 'sciensano Externe kwaliteitsevaluatie' logo is on the left, and the date '08/06/2021' and release information 'Release : 2.26.01 - (20210427.1)' are on the right. Below the header, there is a grey bar with the text 'Rare diseases (Clinical chemistry)'. Below this bar, there are three green buttons: 'INBRENGEN VAN RESULTATEN', 'GLOBALE RAPPORTEN', and 'Terug naar Hoofdmenu'. A yellow arrow points to the 'INBRENGEN VAN RESULTATEN' button.

Op de volgende pagina kunt u eerst aan de hand van de aflopende lijst de nummer van de enquête kiezen.

Bv. Enquête “DHPR activity in Dried blood Spots-2021-1”

08/06/2021
Release :
2.26.01 - (20210427.1)

sciensano
Externe kwaliteitsevaluatie

Kies aub. enquête en staal

Domein Rare diseases (Clinical chemistry) Enquête DHPR activity in DBS-2021-1 Staal 2021-1-1

SUBMIT

Terug naar menu

Daarna kunt u het staal dat werd geanalyseerd en waarvoor u wenst resultaten rapporteren selecteren.

Bv. Staal 2021-1-1, 2021-1-2, ...

08/06/2021
Release :
2.26.01 - (20210427.1)

sciensano
Externe kwaliteitsevaluatie

Kies aub. enquête en staal

Domein Rare diseases (Clinical chemistry) Enquête DHPR activity in DBS-2021-1 Staal 2021-1-1

SUBMIT

Terug naar menu

Nadat U uw keuze heeft gemaakt, klikt u op “**SUBMIT**”.

Let op : de rapportering van de resultaten gebeurt staal per staal. U zult dus twee keer de hierboven beschreven procedure moeten volgen.

U komt nu op de pagina waar u uw resultaten kunt invoeren.

Resultaten voor Rare diseases (Clinical chemistry) DHPR activity in DBS-2021-1 Staal 2021-1-1

Submit

Datum: 08-06-2021 14:17
Datum ontvangst staal: [dropdown]
Datum en tijd (hh:mm) van analyse: [dropdown]
Afsluitingsdatum: 26-07-2021

Short clinical description : suspicion of hyperphenylalaninemia/DHPR deficiency.

Assessment of the DHPR activity in Dried Blood Spots

DHPR activity: [input] nmol/min /mg HB [dropdown]

Vrije tekst: [input]

Specimen quality: Satisfactory [dropdown]

Vrije tekst: [input]

Submit

Terug naar menu

Aan de bovenkant van de pagina kunt u nu de ontvangstdatum en analysedatum van het staal invoeren aan de hand van een aflopende lijsten. **(a)**

U kunt hier eveneens de afsluitingsdatum van de enquête raadplegen (rechterbovenhoek), evenals de korte klinische beschrijving die werd meegedeeld door het laboratorium dat het staal geleverd heeft. **(b)**

U kunt nu de resultaten per staal invoeren (kwantificatie/interpretatie). **(c)**

Indien gewenst kunt u ook een vrije commentaar geven over de analyse en/of het staal in de kaders voor vrije tekst. **(d en f)**

Gelieve ook de kwaliteit van het staal te selecteren in de aflopende lijst. **(e)**

Om uw resultaten in te brengen, klikt u op « Submit ». **(g)**

Resultaten voor Rare diseases (Clinical chemistry) DHPR activity in DBS-2021-1 Staal 2021-1-1

Submit

Datum: 08-06-2021 14:17
Datum ontvangst staal: [dropdown] **a**
Datum en tijd (hh:mm) van analyse: [dropdown] **a**
Afsluitingsdatum: 26-07-2021 **b**

Short clinical description : suspicion of hyperphenylalaninemia/DHPR deficiency. **b**

Assessment of the DHPR activity in Dried Blood Spots

DHPR activity: [input] nmol/min /mg HB [dropdown] **c**

Vrije tekst: [input] **d**

Specimen quality: Satisfactory [dropdown] **e**

Vrije tekst: [input] **f**

Submit **g**

Terug naar menu

Na het verzenden van de resultaten van het staal, verschijnt er een overzichtspagina van uw ingebrachte resultaten voor dit staal. U kunt deze pagina afdrukken met een rechtermuisknop.

Om de resultaten van een ander staal in te brengen, klikt u op « **Terug naar INBRENGEN van RESULTATEN** » en na het selecteren van het tweede staal, herhaalt U de operatie betreffende het inbrengen van de resultaten.



NB : Gelieve niet meerdere pagina's tegelijk te openen maar breng de resultaten van één staal in, verstuur ze en breng dan pas de resultaten van het tweede staal in om fouten bij het inbrengen van uw resultaten te vermijden.

e) Hulp

Indien u problemen ondervindt bij het gebruik van de Toolkit webapplicatie, kunt u contact met ons opnemen per e-mail via het adres EQAToolkit@sciensano.be.

Met de webapplicatie "Toolkit" kunt u zich ook (i) inschrijven aan onze externe kwaliteitsevaluaties/ring testen programma's, (ii) de contactpersonen en de verantwoordelijken van de uitvoering van de analyses gelinkt aan de domeinen van ring testen waaraan uw laboratorium deelneemt aanpassen en (iii) uw administratieve gegevens met betrekking tot de erkenning van uw laboratorium raadplegen (deze derde punt is alleen maar van toepassing voor de Belgische laboratoria) .

Voor vragen over uw inschrijvingen, deelname en prestatiescore aan de ring testen erkenningen, kunt u contact opnemen met:

- Dr. Nathalie Vandeveldde (PharmD, PhD) – Hoofdcoördinator
nathalie.vandeveldde@sciensano.be
- Ons secretariaat :
Tel. : +32 (0)2 642 55 21
email : QL_secretariat@sciensano.be