

Date : 21-5-2019 17:46:07

From : [redacted]@rhdhv.com

To : [redacted] (WVL)" [redacted]@rws.nl

Subject : RE: RHDHV: toetsing vluchtige stoffen TGG Westdijk

Attachment : image001.jpg;

Ha [redacted],

tanx en zo bedoel ik het ook... [redacted] check dit in de database. Wij gaan het zo doorpakken.

Waar kan ik de uitzondering vinden...is die ergens te vinden op de helpdesk water of ergens anders....een verwijzing daarna in het rapport maakt deze actie geborgd richting de andere leden van de (kennis)groep

Ik hoor je graag



Van: [redacted] (WVL) <[redacted]@rws.nl>

Verzonden: Tuesday, May 21, 2019 17:38

Aan: [redacted]@rhdhv.com>

CC: [redacted]@rhdhv.com>

Onderwerp: RE: RHDHV: toetsing vluchtige stoffen TGG Westdijk

'Hoi

Je moet alleen de zonder kleiner dan < optellen of groter dan AW optellen ,weet niet of dit altijd alleen benzeen en toluen is dus wel even opletten. Eerst checken

en ja ,dan deze stoffen die boven de AW uitkomen optellen op basis van de gestandaardiseerde waarden,komt dit boven 2,5 dan voldoet de som ook niet.

We hebben hiervoor tijdelijk een uitzondering gemaakt . maar dit geldt alleen als de < waarden voldoen dus dat is dan oordeel AWDus alleen de waarden die aantoonbaar zijn optellen.

Groet [redacted]

Van: [redacted] [[mailto:\[redacted\]@rhdhv.com](mailto:[redacted]@rhdhv.com)]

Verzonden: dinsdag 21 mei 2019 16:34

Aan: [redacted] (WVL)

CC: [redacted]

Onderwerp: RHDHV: toetsing vluchtige stoffen TGG Westdijk

Ha [redacted],

De toetsingen van de vluchtige stoffen gaan wij oppakken uit de database, kwestie van de gecorrigeerde waarden van de juiste stoffen (altijd benzeen en toluen) optellen en

toetsen aan 2,5. Wij maken de link met de database om dit goed in de rapporten te importeren.

In de dummy rapport voeg ik toe aan paragraaf 3.4 toetsingen

De som 16 aromatische oplosmiddelen (Bbk, 1-1-2008) geeft in de toetsing T1 (BBK-Grond en bagger bij toepassing op of in bodem (versie 3.0.0)) bij alle toetsingen avnde vluchtige stoffen de classificatie niet toepasbaar aan vanwege de optelling binnen BOTOVA. Dit geeft niet een terecht beeld vandaar dat wij alleen de gecorrigeerde waarden van de gemeten waarden hebben opgeteld en getoetst aan de normwaarde van 2,5 mg/kg.

Ben je het eens met deze toevoeging in de tekst?

Ik hoor je graag



This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately.

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately



**Royal
HaskoningDHV**
Enhancing Society Together