

Date : 30-11-2017 12:20:40
From : [REDACTED] (WVL)"
To : "[REDACTED]@deltares.nl
Subject : FW: extra voetnoot in T12 en T13
Attachment : image001.png;

Ti lees van onder naar boven

Ook de uitloogtesten genoemd . Is10 zat er niet bij .aangesproken op volledig rapporteren.

Maar heb je een certificaat voor mij als voorbeeld van de uitloogtesten resultaten.Aad is een programmeur geen lab ... dus graag nog even reactie met een voorbeeld uitloogtesten

[REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED] (WVL)
Verzonden: donderdag 30 november 2017 11:06
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: extra voetnoot in T12 en T13

Dank

Die somfractie (relatieve somfractie som PAK,chloorbenzenen en chloorfenoten tov van de interventiewaarden) heeft de grootheid Normfte en is dimensiloos (DIMSL)qua eenheid

Mogelijk gaat het daar mis in pais.

Welke chlooranilines gaan bij jou nu niet ? deze doen het in ieder geval;-)

145	2ClAn	2-chlooraniline
197	3ClAn	3-chlooraniline
228	4ClAn	4-chlooraniline
1142	s34ClAn	som 3- en 4-chlooraniline
2561	sMClAn	som monochlooraniline-i
93	23DClAn	2,3-dichlooraniline
114	24DClAn	2,4-dichlooraniline
126	25DClAn	2,5-dichlooraniline
134	26DClAn	2,6-dichlooraniline
178	34DClAn	3,4-dichlooraniline
185	35DClAn	3,5-dichlooraniline
108	s2425DClAn	som 2,4- en 2,5-dichloora
2094	sDClAn	som dichlooraniline-isom

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

Verzonden: donderdag 30 november 2017 10:49

Aan: [redacted] (WVL)

Onderwerp: extra voetnoot in T12 en T13

Hoi [redacted],

Ik heb de volgende voetnoot toegevoegd in het T12 en T13 rapport in PAIS:

“N.B.: de vermelde tussenwaarde is door PAIS berekend en is niet afkomstig uit BoToVa”

[redacted]

[redacted]

1A1	201A11	2. ofalo oora:anilinc:
1A2	201A11	3. ofalo oora:anilinc:
2A1	401A11	4. ofalo oora:anilinc:
11A2	23401A11	eo ora 3. - era 4. ofalo oora:anilinc:
2A11	401A11	eo ora ero ora ofalo oora:anilinc: i
93	23001A11	2,3 ofio falo oora:anilinc:
114	24001A11	2,4 ofio falo oora:anilinc:
126	25001A11	2,5 ofio falo oora:anilinc:
134	26001A11	2,6 ofio falo oora:anilinc:
138	27001A11	3,4 ofio falo oora:anilinc:
139	27001A11	3,5 ofio falo oora:anilinc:
168	29201A11	eo ora 2,4 - era 2,5 ofio falo oora
2034	31001A11	eo ora ofio falo oora:anilinc: i eo ora