

Multiconsult

Toetsenbordweg 11
1033 MZ Amsterdam

Blad 1 van 4

Uw projectnaam : Levvel TOC-analyse
Uw projectnummer : CEP.01303.024
SYNLAB rapportnummer : 13192642, versienummer: 1.

Rotterdam, 06-02-2020

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u de analyse resultaten van het laboratoriumonderzoek ten behoeve van uw project CEP.01303.024. Het onderzoek werd uitgevoerd conform uw opdracht. De gerapporteerde resultaten hebben uitsluitend betrekking op de geteste monsters. De door u aangegeven omschrijvingen voor de monsters, het project en de monsternamedatum (indien aangeleverd) zijn overgenomen in dit analyserapport. SYNLAB is niet verantwoordelijk voor de gegevens verstrekt door de opdrachtgever.

Het onderzoek is uitgevoerd door SYNLAB Analytics & Services B.V., gevestigd aan de Steenhouwerstraat 15 in Rotterdam (NL). Indien het onderzoek is uitgevoerd door derden of het SYNLAB laboratorium in Frankrijk (99-101 Avenue Louis Roche, Gennevilliers) is dit in het rapport aangegeven.

Dit analyserapport bestaat inclusief bijlagen uit 4 pagina's. In geval van een versienummer van '2' of hoger vervallen de voorgaande versies. Alle bijlagen maken onlosmakelijk onderdeel uit van het rapport. Alleen vermenigvuldiging van het hele rapport is toegestaan.

Mocht u vragen en/of opmerkingen hebben naar aanleiding van dit rapport, bijvoorbeeld als u nadere informatie nodig heeft over de meetonzekerheid van de analyseresultaten in dit rapport, dan verzoeken wij u vriendelijk contact op te nemen met de afdeling Customer Support.

Wij vertrouwen er op u met deze informatie van dienst te zijn.

Hoogachtend,

Analyserapport

Projectnaam Level TOC-analyse
 Projectnummer CEP.01303.024
 Rapportnummer 13192642 - 1

Orderdatum 05-02-2020
 Startdatum 05-02-2020
 Rapportagedatum 06-02-2020

Nummer	Monstersoort	Monsterspecificatie
001	Afvalwater	Waddenzeewater + 50 PPM Zetag 4100
002	Afvalwater	Waddenzeewater
003	Afvalwater	Bouwkuip D + 50 PPM Zetag 4100
004	Afvalwater	Bouwkuip D
005	Afvalwater	Bouwkuip A + 50 PPM Zetag 4100

Analyse	Eenheid	Q	001	002	003	004	005
TOC	mg/l	Q	66	9.3	59	4.8	62

De met Q gemerkte analyses zijn geaccrediteerd door de RvA.

Paraaf : 

Analyserapport

Projectnaam Level TOC-analyse
Projectnummer CEP.01303.024
Rapportnummer 13192642 - 1

Orderdatum 05-02-2020
Startdatum 05-02-2020
Rapportagedatum 06-02-2020

Nummer	Monstersoort	Monsterspecificatie		
006	Afvalwater	Bouwkuip A		
Analyse	Eenheid	Q	006	
TOC	mg/l	Q	4.4	

De met Q gemerkte analyses zijn geaccrediteerd door de RvA.

Paraaf : 

Analyserapport

Projectnaam Level TOC-analyse
 Projectnummer CEP.01303.024
 Rapportnummer 13192642 - 1

Orderdatum 05-02-2020
 Startdatum 05-02-2020
 Rapportagedatum 06-02-2020

Analyse	Monstersoort	Relatie tot norm
TOC	Afvalwater	Conform NEN-EN 1484

Monster	Barcode	Aanlevering	Monstername	Verpakking
001	G6777369	04-02-2020	04-02-2020	ALC236
002	G6777340	04-02-2020	04-02-2020	ALC236
003	G6777364	04-02-2020	04-02-2020	ALC236
004	G6777370	04-02-2020	04-02-2020	ALC236
005	G6777357	04-02-2020	04-02-2020	ALC236
006	G6777335	04-02-2020	04-02-2020	ALC236

Paraaf : 