



Analyserapport

SITA Ecoservice
Dhr. A. van Loo
Postbus 251
9640 AG VEENDAM

Blad 1 van 4

Uw projectnaam : Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk, Locatie DHL
Uw projectnummer : TCS 2010
ALcontrol rapportnummer : 11628889, versie nummer: 1

Rotterdam, 17-12-2010

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u de analyse resultaten van het laboratoriumonderzoek ten behoeve van uw project TCS 2010. 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 en het project zijn overgenomen in dit analyserapport.

Het onderzoek is, met uitzondering van eventueel door derden uitgevoerd onderzoek, uitgevoerd door ALcontrol Laboratories, gevestigd aan de Steenhouwerstraat 15 in Rotterdam (NL).

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.

Uitgebreide informatie over de door ons gehanteerde analysemethoden kunt u terugvinden in onze informatiegids.

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,



R. van Duin
Laboratory Manager



SITA Ecoservice
Dhr. A. van Loo

Blad 2 van 4

Analyserapport

Projectnaam	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk, Locatie DHL	Orderdatum	15-12-2010
Projectnummer	TCS 2010	Startdatum	16-12-2010
Rapportnummer	11628889 - 1	Rapportagedatum	17-12-2010

Analyse	Eenheid	Q	001	002	003	004
pH		Q				7.1 ¹⁾
temperatuur t.b.v. pH	°C					20.1
<i>MINERALE OLIE</i>						
olie vluchtig (C6-C10)	µg/l		250			
<i>DIVERSE NATCHEMISCHE BEPALINGEN</i>						
onopgel.best./zwev.stof	mg/l	Q		120	100	
monstervolume tbv analyse	ml			50	350	

De met S gemerkte analyses zijn geaccrediteerd en vallen onder de AS3000 erkenning door de ministeries VROM en V&W. Overige accreditaties zijn gemerkt met een Q.

Nummer	Monstersoort	Monsterspecificatie
001	Afvalwater	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk locatie DHL
002	Afvalwater	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk locatie DHL
003	Afvalwater	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk locatie DHL
004	Afvalwater	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk locatie DHL

Paraaf :





SITA Ecoservice
Dhr. A. van Loo

Analysrapport

Blad 3 van 4

Projectnaam	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk, Locatie DHL	Orderdatum	15-12-2010
Projectnummer	TCS 2010	Startdatum	16-12-2010
Rapportnummer	11628889 - 1	Rapportagedatum	17-12-2010

Voetnoten

1 Het gehalte is indicatief i.v.m. overschrijding van de toegestane conserveertermijn volgens SIKB protocol 3001.



SITA Ecoservice
Dhr. A. van Loo

Blad 4 van 4

Analyserapport

Projectnaam	Behandeling waswater zuiveringsinstallatie 02: TCS BV te Oldekerk, Locatie DHL	Orderdatum	15-12-2010
Projectnummer	TCS 2010	Startdatum	16-12-2010
Rapportnummer	11628889 - 1	Rapportagedatum	17-12-2010

Analyse	Monstersoort	Relatie tot norm
olie vluchtig (C6-C10)	Afvalwater	Eigen methode, analyse GCMS/headspace GCMS.
onopgel.best./zwev.stof	Afvalwater	Conform NEN 6621
pH	Afvalwater	Conform NEN 6411 (1981)

Monster	Barcode	Aanlevering	Monstername	Verpakking
001	G8039033	16-12-2010	15-12-2010	ALC236
002	F5567515	16-12-2010	15-12-2010	ALC227
003	F5567516	16-12-2010	15-12-2010	ALC227
004	S0601806	16-12-2010	15-12-2010	ALC237

Paraaf :

