

Brugge, 25 november 2009

EOX Environmental Technologies

T.a.v. **Dhr. Bram Goenee**
1e Lulofsdwarsstraat 117
2521 AZ Den Haag
Belgie

Telnr : **+31/703.800.775**

Faxnr : **+31/703.841.476**

Geachte,

Gelieve hierbij de resultaten van de door U aangevraagde analyses te willen vinden.

Opdracht : 09-11-0918

Datum ontvangst : 12/11/09
Transport uitgevoerd door : klant
Klant : EOX Environmental Technologies

Staal : 09-11-0918-001

Datum aanvang analyses: 17/11/09
Monstername door : klant
Monsternamemethode (interne code) : Methode klant
Toestand bij ontvangst : niet gekoeld / kamertemperatuur
Identificatie van het analysemonster : Eoxide LQ 75 A for 0.75% ClO₂ + Eoxide LQ 75 B for 0.75% ClO₂; preparation with 24h waiting time before analysis

De analyseresultaten worden weergegeven op de volgende pagina('s).

In de hoop U hiermee van dienst te zijn, verblijven wij,

met de meeste hoogachting.



Dr. Ir. Johan Schaep
Techn. verantw.milieu

Staal : 09-11-0918-001

BEPROEVINGSVERSLAG

Parameter	Methode	Eenheid	Resultaat
Andere parameters			
Analyse	Uitvoering		Executed: see below

Analysis conform EN 12671:

Chlorine dioxide: 7500 mg/l

Chlorite: <100 mg/l

De op het verslag voorkomende resultaten hebben enkel betrekking op de beproefde objecten. De (eventueel) vermelde codes naast de parameters zijn interne codes. Gedeeltelijke reproductie van dit beproevingsverslag is slechts toegelaten na schriftelijke toestemming van het laboratorium CHEMIPHAR N.V..

CHEMIPHAR N.V. garandeert dat bovenstaande resultaten na analyse volgens een methode gelijk of evenwaardig aan een officieel erkende methode, bekomen werden. Gegevens in verband met de meetonzekerheid van geaccrediteerde proeven (waar van toepassing) zijn beschikbaar in het laboratorium.