

Johny Birkeland Transport AS
 Sløvåg 32
 5960 DALSSØYRA
Attn: Charlotte Skårhaug
AR-17-MX-002211-01

EUNOBE-00023476

 Prøvemottak: 08.06.2017
 Temperatur:
 Analyseperiode: 08.06.2017-14.06.2017
 Referanse:

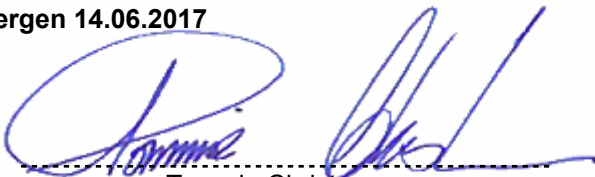
ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2017-0608-111	Prøvetakingsdato: 08.06.2017				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Gabben	Analysestartdato: 08.06.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Olje i vann C10-C40	25.0	mg/l	0.5	35%	NS-EN ISO 9377-2
Merknader:					
*Olje i vann er fylt med feil volum. Flasken må fylles maks til flaskens skulder (90%).					

Prøvenr.: 441-2017-0608-112	Prøvetakingsdato: 08.06.2017				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Autoklinikk	Analysestartdato: 08.06.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Olje i vann C10-C40	2.45	mg/l	0.5	35%	NS-EN ISO 9377-2
Merknader:					
Olje i vann er fylt med feil volum. Flasken må fylles maks til flaskens skulder (90%).					

Kopi til:

Roger Ellingsen (roger@septik24.no)

Bergen 14.06.2017


 Tommie Christensen
 ASM Kundesupport Berge

Tegnforklaring:

 * Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
 <: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

 Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.
 Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).