

Oljeservice AS
Postboks 508 Olsvik
5884 BERGEN
Attn: **Viktor Aase**
AR-18-MX-005003-01

EUNOBE-00030958

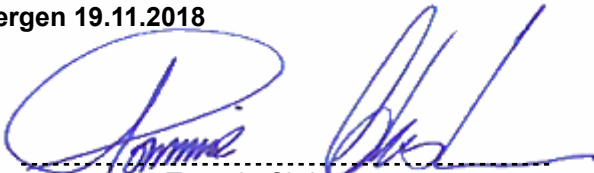
 Prøvemottak: 15.11.2018
Temperatur:
Analyseperiode: 15.11.2018-19.11.2018
Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2018-1115-057	Prøvetakingsdato:	15.11.2018		
Prøvetype:	Avløpsvann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Shell Knarvik	Analysestartdato:	15.11.2018		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Olje i vann C10-C40	35.1	mg/l	0.5	20%	NS-EN ISO 9377-2

Kopi til:

 Jan Arild (jan-arild@oljeservice.no)
Post (post@oljeservice.no)
Terje Rosslund (terje@oljeservice.no)

Bergen 19.11.2018


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' Estimert: Fra kunde.

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/-området.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).