



eurofins



**Eurofins Environment Testing Norway
(Bergen)**

F. reg. NO9 651 416 18

Sandviksveien 110

5035 Bergen

Tlf: +47 94 50 42 42

bergen@eurofins.no

AR-23-MX-004246-01

EUNOBE-00062272

Prøvemottak: 17.02.2023

Temperatur:

Analyseperiode: 17.02.2023 11:56 -

20.02.2023 10:36

Referanse:

Flere plasser

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2023-0217-039	Prøvetakingsdato: 16.02.2023				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Miljøservice Vest				
Prøvemerkning: Shell Karmøy	Analysestartdato: 17.02.2023				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Olje i vann C10-C40	4.84	mg/l	0.5	35%	Intern metode basert på NS-EN ISO 9377-2, 1utg, 20

Kopi til:

Viktor Aase (viktor@oljeservice.no)

Bergen 20.02.2023

Tommie Christensen

Kundeveileder (ASM)

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'.

Måleusikkerhet er angitt med dekningsfaktor k=2. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere opplysninger om måleusikkerhet 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).

Resultater gjelder prøven slik den ble mottatt hos laboratoriet.