



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

AS (Bergen)

F. reg. NO9 651 416 18

Sandviksveien 110

5035 Bergen

Tlf: +47 94 50 42 42

bergen@eurofins.no

**AR-22-MX-008282-01**

**EUNOBE-00054732**

Prøvemottak: 25.04.2022

Temperatur:

Analyseperiode: 26.04.2022-27.04.2022

Referanse: 2305

Norva24 Vest AS  
Sløvågen 16  
Sløvågen 16  
5960 DALSYRA  
Attn: Kjetil Knoop

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2022-0426-022	Prøvetakingsdato: 25.04.2022				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: CCB Mongstad AS, Hall E	Analysestartdato: 26.04.2022				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Olje i vann C10-C40	4.38	mg/l	0.5	35%	Intern metode basert på NS-EN ISO 9377-2, 1utg, 20

**Kopi til:**

Cristopher Birkeland (Cristopher.birkeland@norva24.no)

Raymond Næsbø (raymond.nesbo@norva24.no)

Bergen 27.04.2022

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.