



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-008285-01**

**EUNOBE-00054732**

Prøvemottak: 25.04.2022

Temperatur:

Analyseperiode: 26.04.2022-27.04.2022

Referanse: 2305

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

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2022-0426-024	Prøvetakingsdato: 25.04.2022				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvermerking: CCB Mongstad AS, TG2	Analysestartdato: 26.04.2022				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Olje i vann C10-C40	<0.50	mg/l	0.5		Intern metode basert på NS-EN ISO 9377-2, 1utg, 20

**Kopi til:**

Cristopher Birkeland (Cristopher.birkeland@norva24.no)

Raymond Næsbo (raymond.nesbo@norva24.no)

Bergen 27.04.2022

Tommie Christensen

Kundeveileder (ASM)

**Tegnforklaring:**

\* Ikke omfattet av akkrediteringen      LOQ: Kvantifiseringsgrense      MU: Målesikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist, Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

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

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere opplysninger om målesikkerhet 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.