



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-22-MX-029705-01

EUNOBE-00060411

Prøvemottak: 01.12.2022

Temperatur:

Analyseperiode: 01.12.2022 02:33 -

06.12.2022 01:49

Referanse: 2305

Norva24 Vest AS
Sløvågen 16
5960 DALSYØYRA
Attn: Kjetil Knoop

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2022-1201-143	Prøvetakingsdato: 01.12.2022				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: 2305				
Prøvemerkning: Alver kommune	Analysestartdato: 01.12.2022				
Stølen 7					
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 Næsbø (raymond.nesbo@norva24.no)

Bergen 06.12.2022

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.