

Arnkvern Miljøog Renovasjon AS
Arnkvernvegen 98
2320 FURNES

Att: Ole Kristian Qvale

Dato: 26.05.2020
Prøve ID: 2020-8340
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 18.05.20

Analyseperiode: 18.05.20 - 26.05.20

2020-8340-1

Vann fra oljeutskiller

Tatt ut: 14.05.20 - 14.05.20

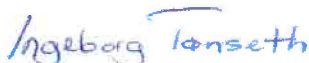
Merket: Int.mrk.:25853

Referanse: Grønvolds Bildemontering Br.dal

| Parameter | Resultat | Enhet | Metode | Måleusikkerhet |
|--------------------------|----------------------------|-------|-----------------------|----------------|
| Oljefraksjon C10-12 | ⁸³⁾ 0.60 | mg/l | GC/FID, ISO 9377-2mod | |
| Oljefraksjon C12-16 | ⁸³⁾ 1.30 | mg/l | GC/FID, ISO 9377-2mod | |
| Oljefraksjon C16-35 | ⁸³⁾ 12.0 | mg/l | GC/FID, ISO 9377-2mod | |
| Oljefraksjon C35-40 | ⁸³⁾ 0.70 | mg/l | GC/FID, ISO 9377-2mod | |
| Oljeindeks, sum >C10-C40 | ⁸³⁾ 14 | mg/l | GC/FID, ISO 9377-2mod | |

⁸³⁾ Utført av Synlab AB - Linköping ISO17025:2005 SWEDAC 1006

Med hilsen



Ingeborg Tønseth
Laboratorieleder

Kopi til
Tone F. Nordahl (E-post)

Angitt måleusikkerhet er beregnet med en dekningsfaktor k=2.

For opplysninger om måleusikkerheten for akkrediterte mikrobiologiske analyser av næringsmidler og fôr ta kontakt med laboratoriet.

Måleusikkerhet for kjemiske analyser fra undeleverandør oppgis ved forespørsel.

Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvene slik mottatt. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.

Informasjon om hvilken avdeling som har utført de enkelte analysene oppgis ved henvendelse til laboratoriet.