



bergen vann

BERGEN VANN KF VANNLABORATORIET

Norva24 Vest AS
Sløvågen 32

5960 Dalsøyra

Utskriftsdato: 120219

Analyseperiode: 240119 - 120219

Analyserapport

Ekst.Ref: Trine Ekren

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Prøve Id | P219-00105-01 |
| Vann/ medietype | OLJEUTSKILLER |
| Prøvepunkt | Prøve fra Oljeutskiller |
| Prøvested | Holands Auto |
| Prøve-/ mottaksdato | 240119 / 240119 |

| Parameter | Metode | MU | Enhet |
|--------------------|------------------|----|-----------|
| Olje > C16-C22** | NS-EN ISO 9377-2 | | 0,92 mg/l |
| Olje > C22-C35** | NS-EN ISO 9377-2 | | 7,3 mg/l |
| Olje > C12-C16** | NS-EN ISO 9377-2 | | 150 mg/l |
| Olje > C10-C12** | NS-EN ISO 9377-2 | | 270 mg/l |
| Olje Sum C10-C35** | NS-EN ISO 9377-2 | | 430 mg/l |
| Olje Sum C10-C40** | NS-EN ISO 9377-2 | | 440 mg/l |

Charlotte Gjertsen

Charlotte Gjertsen
Fagarbøder
Rapport godkjenner

Mette Eek-Larsen

Mette Eek-Larsen
Seksjonsleder
Teknisk leder

Side 1 av 1

*: Prøven er ikke omfattet av akkrediteringen. **: analysert av akkreditert underleverandør. IP=ikke påvist

MU: Måleusikkerhet. MU er beregnet med konfidensintervall på 95%. Opplysninger fåes ved henvendelse til laboratoriet

Resultatene gjelder bare for prøvene i rapporten. Rapporten må ikke gjengis i utdrag uten skriftlig tillatelse fra laboratoriet

Vi gjør oppmerksom på at akkreditering gjelder analyse av prøve slik den er mottatt på laboratoriet. < 1 betyr "mindre enn 1"

Bergen Vann KF Vannlaboratoriet
Besøksadresse: Spelhaugen 22
5147 Fyllingsdalen

Telefon sentralbord 55 56 75 00 direkte 55 56 78 64

E-post: vannlaboratoriet@bergen.kommune.no

www.bergenvann.com

Org.nr: 987 328 096