



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-23-MX-004869-01

EUNOBE-00062512

Prøvemottak: 27.02.2023
Temperatur:
Analyseperiode: 27.02.2023 01:36 -
28.02.2023 09:46

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2023-0227-134	Prøvetakingsdato: 27.02.2023				
Prøvetype: Ellevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: FD3	Analysestartdato: 27.02.2023				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Turbiditet	1.5	FNU	0.1	20%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Lene Haug (lene@liegruppen.no)

Bergen 28.02.2023

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

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.



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-23-MX-004870-01

EUNOBE-00062512

Prøvemottak: 27.02.2023
Temperatur:
Analyseperiode: 27.02.2023 01:36 -
28.02.2023 09:46

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2023-0227-135	Prøvetakingsdato: 27.02.2023				
Prøvetype: Elvevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Ved vei	Analysestartdato: 27.02.2023				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Turbiditet	1.5	FNU	0.1	20%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Lene Haug (lene@liegruppen.no)

Bergen 28.02.2023

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

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.