



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-20-MX-012512-01**

**EUNOBE-00042134**

Prøvemottak: 24.08.2020

Temperatur:

Analyseperiode: 24.08.2020-26.08.2020

Referanse:

Alver kommune  
KVERNHUSMYRANE 41  
5914 Isdalstø  
Attn: Grethe Elin Mjelde

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2020-0824-059</b>	Prøvetakingsdato:	24.08.2020		
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde		
Prøvemerkning:	1 - Hytte - Agdesteen	Analysestartdato:	24.08.2020		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	10	MPN/100 ml	10		NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	5	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

**Bergen 26.08.2020**

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

AS (Bergen)

F. reg. NO9 651 416 18

Sandviksveien 110

5035 Bergen

Tlf: +47 94 50 42 42

bergen@eurofins.no

**AR-20-MX-012513-01**

**EUNOBE-00042134**

Prøvemottak: 24.08.2020

Temperatur:

Analyseperiode: 24.08.2020-26.08.2020

Referanse:

Alver kommune  
KVERNHUSMYRANE 41  
5914 Isdalstø  
Attn: Grethe Elin Mjelde

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2020-0824-060</b>	Prøvetakingsdato:	24.08.2020		
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde		
Prøvemerkning:	2 - Ved rørgjennomføring	Analysestartdato:	24.08.2020		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	50	MPN/100 ml	10		NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	6	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

**Bergen 26.08.2020**

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

AS (Bergen)

F. reg. NO9 651 416 18

Sandviksveien 110

5035 Bergen

Tlf: +47 94 50 42 42

bergen@eurofins.no

**AR-20-MX-012514-01**

**EUNOBE-00042134**

Prøvemottak: 24.08.2020

Temperatur:

Analyseperiode: 24.08.2020-26.08.2020

Referanse:

Alver kommune  
KVERNHUSMYRANE 41  
5914 Isdalstø  
Attn: **Grethe Elin Mjelde**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2020-0824-061</b>	Prøvetakingsdato:	24.08.2020		
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde		
Prøvemerkning:	3 - Hytte - Klæbo	Analysestartdato:	24.08.2020		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	< 10	MPN/100 ml	10		NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

**Bergen 26.08.2020**

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.