



# 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-22-MX-006442-01**

**EUNOBE-00054177**

Prøvemottak: 28.03.2022

Temperatur:

Analyseperiode: 28.03.2022-29.03.2022

Referanse: Nordhordaland

Næringspark

Vitek Miljø AS  
Skeievegen 76  
5239 Rådal  
Attn: Lekkasjeøk

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2022-0328-165</b>	Prøvetakingsdato:	28.03.2022		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Rune Bruland		
Prøvemerkning:	Nordhordaland Næringsp. VEks-V5 VEks-V5	Analysestartdato:	28.03.2022		
Analyse	Resultat	Enhhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2

**Kopi til:**

Birthe Walde (birthe@vitek.no)

Øyvind Stensager (oyvind.stensager@vitek.no)

**Bergen 29.03.2022**

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.