



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

AS (Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

AR-22-MM-030778-01

EUNOMO-00329132

Prøvemottak: 05.04.2022
 Temperatur: 3 °C
 Analyseperiode: 05.04.2022-08.04.2022

Referanse: Vannshop - ordre
 2003792 bet.ref:
 28353678

Vannshop Eurofins Environment
 Orresteinen 32
 5916 Isdalstø
 Attn: Patrik Aase

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2022-04050001	Prøvetakingsdato:	04.04.2022		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:			
Prøvemerkning:	Patrik Aase WS-2003792-004343	Analysestartdato:	05.04.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
pH målt ved 23 +/- 2°C	7.4		1	0.2	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet ved 25°C (målt ved 23 +/- 2°C)	31.1	mS/m	0.1	10%	NS-EN ISO 7888.
Turbiditet	0.97	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1
Fargetall	3.0	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887:2011 Method C
Fluorid (F)	0.13	mg/l	0.05	30%	EPA Metod 340.3
Nitrat (NO3-N)	0.074	mg/l	0.005	20%	NS-EN ISO 13395
Total organisk karbon (TOC/NPOC)	1.4	mg/l	0.3	30%	NS-EN 1484
* Hardhet	3.3	°dH	0.02		Kalkulering
Jern (Fe) direkte	0.12	mg/l	0.0003	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016
Mangan (Mn) direkte	0.0050	mg/l	0.0002	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016
Kalsium (Ca) direkte	14	mg/l	0.05	20%	NS-EN ISO 17294-2:2016
Kimtall 22°C	85	cfu/ml	1	43-170	NS-EN ISO 6222
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2
Magnesium (Mg) direkte	5.8	mg/l	0.02	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016
Natrium (Na) direkte	42	mg/l	0.02	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016
Merknader:					
*Vannet er godkjent iht kravene i Drikkevannsforskriften, se vedlagt forklaring.					

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.

Moss 08.04.2022

-----
Stig Tjomsland

Kundeveileder (ASM)

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.