



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

AS (Moss)

F. reg. 965 141 618 MVA

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

Tyristrand Vannverk SA

Postboks 4

3533 Tyristrand

Attn: Ingar Fossum

**AR-18-MM-032027-01**

**EUNOMO-00207539**

Prøvemottak: 25.09.2018

Temperatur:

Analyseperiode: 25.09.2018-02.10.2018

Referanse: Drikkevann, uke 39

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2018-09250408</b>	Prøvetakingsdato:	25.09.2018		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	I. Fossum		
Prøvemerkning:	Tyribo	Analysestartdato:	25.09.2018		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	8	cfu/ml		3-21	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 9308-1
Turbiditet	<0.1	FNU	0.1		NS-EN ISO 7027
Fargetall	8	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887
<b>Merknader:</b> Vedr.res: Jann Gunnar Moe 91898661					

**Kopi til:**

Jann Gunnar Moe (jannmo@gmail.com)

Katrine Malmo (katri-ma@outlook.com)

**Moss 02.10.2018**

-----  
Kjetil Sjaastad

Kjemitekniker

Teorforklaring:

\* 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'.

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/-området.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

AS (Moss)

F. reg. 965 141 618 MVA

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

Tyrstrand Vannverk SA

Postboks 4

3533 Tyrstrand

Attn: Ingar Fossum

**AR-18-MM-032028-01**

**EUNOMO-00207539**

Prøvemottak: 25.09.2018

Temperatur:

Analyseperiode: 25.09.2018-02.10.2018

Referanse: Drikkevann, uke 39

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2018-09250409</b>	Prøvetakingsdato:	25.09.2018		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	I. Fossum		
Prøvemerkning:	Skjærdalen	Analysestartdato:	25.09.2018		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	8	cfu/ml		3-21	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 9308-1
Turbiditet	<0.1	FNU	0.1		NS-EN ISO 7027
Fargetall	8	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887

**Kopi til:**

Jann Gunnar Moe (jannmo@gmail.com)

Katrine Malmo (katri-ma@outlook.com)

**Moss 02.10.2018**

*Kjetil Sjaastad*

-----  
Kjetil Sjaastad

Kjemitekniker

Teorforklaring:

\* 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'.

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/-området.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).