



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078132-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur: 19.08.2022-22.08.2022

Referanse: Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190343</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Presteskjær	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	7	MPN/100 ml	1	4-16	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)

Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)

Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)

Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)

Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)

Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)

Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)

Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)

Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)

Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)

Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)

Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078429-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur:

19.08.2022-22.08.2022

Analyseperiode:

Referanse:

Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: **Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190344</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Kirkevika	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	5	MPN/100 ml	1	2-12	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	15	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078430-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur:

19.08.2022-22.08.2022

Analyseperiode:

Referanse:

Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190345</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Fjordvangen	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	6	MPN/100 ml	1	3-14	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	25	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)

Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)

Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)

Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)

Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)

Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)

Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)

Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)

Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)

Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)

Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)

Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078431-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur:

Analyseperiode: 19.08.2022-22.08.2022

Referanse:

Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: **Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190346</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Hellvikstangen	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	8	MPN/100 ml	1	5-17	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	3	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)

Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)

Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)

Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)

Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)

Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)

Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)

Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)

Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)

Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)

Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)

Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078432-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur:

19.08.2022-22.08.2022

Analyseperiode:

Referanse:

Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190347</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Oksval	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	10	MPN/100 ml	1	6-21	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	8	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)

Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)

Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)

Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)

Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)

Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)

Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)

Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)

Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)

Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)

Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)

Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078433-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur: 19.08.2022-22.08.2022

Referanse: Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: **Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190348</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Tangen Gård	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	23	MPN/100 ml	1	20-46	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	8	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)

Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)

Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)

Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)

Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)

Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)

Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)

Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)

Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)

Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)

Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)

Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078434-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur: 19.08.2022-22.08.2022

Analyseperiode: 19.08.2022-22.08.2022

Referanse: Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190349</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	Hornstranda	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	24	MPN/100 ml	1	22-49	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	3	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

**AR-22-MM-078435-01**

**EUNOMO-00343652**

Prøvemottak: 19.08.2022

Temperatur:

Analyseperiode: 19.08.2022-22.08.2022

Referanse:

Badevann

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: **Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2022-08190350</b>	Prøvetakingsdato:	19.08.2022		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Nora Hoff		
Prøvemerkning:	S. Flaskebekk brygge	Analysestartdato:	19.08.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	6	MPN/100 ml	1	3-14	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)

Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)

Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)

Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)

Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)

Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)

Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@nesodden.kommune.no)

Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)

Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)

Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)

Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)

Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 22.08.2022**

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.