

**Avdeling Molde**

Batnfjorden Vassverk A/L  
Att: Ola Hoftun  
6631 BATNFJORDSØRA

Dato: 10.06.2016  
Prøve ID: 2016-4218

ver 1

Gjelder: **Batnfjorden vv**

**ANALYSERESULTATER**

Prøvemottak: 07.06.16 kl. 12:30

Analyseperiode: 07.06.16 - 10.06.16

Prøvetaker: Kunde

2016-4218-1 **Drikkevann, behandlet**  
Sted: Basseng etter behandling

Tatt ut: 07.06.16 kl. 09:00

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	<b>Ikke påvist</b>	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	<b>7,6</b>	
*Temperatur ved pH måling		<b>23,4</b>	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	<b>0,1</b>	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	<2	mg Pt/l

2016-4218-2 **Drikkevann, behandlet**  
Sted: ledningsvann

Tatt ut: 07.06.16 kl. 09:00

Merket: Elbj. Bjerkest

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	<b>Ikke påvist</b>	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	<b>7,6</b>	
*Temperatur ved pH måling		<b>23,4</b>	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	<0,1	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	<2	mg Pt/l

2016-4218-3 **Drikkevann, behandlet**  
Sted: ledningsvann

Tatt ut: 07.06.16 kl. 09:00

Merket: Jeanett Rønning

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	<b>Ikke påvist</b>	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	<b>7,6</b>	
*Temperatur ved pH måling		<b>23,5</b>	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	<0,1	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	<2	mg Pt/l

cfu = antall pr. enhet

\*) Analysen er ikke akkreditert

< betyr: Mindre enn

Laboratoriet er ikke akkreditert for prøvetaking eller vurdering og fortolkning av prøveresultater.

Måleusikkerhet fåes ved henvendelse laboratoriet.

Resultatet gjelder kun mottatt prøve. Rapporten skal ikke gjengis i utdrag uten vår skriftlige godkjenning.

Side 1 av 2

Med hilsen Kystlab-PreBIO AS

*Sylvi Finnvik*

Sylvi Finnvik  
Analytiker

*Ann Kristin H. Gule*

Ann Kristin Høstmark Gule  
Laboratorieleder

Kopi til

Knut Furuli (E-mail)

Jens Marius Harstad (E-mail)

Ola Hoftun (E-mail)

Driftsoperatører (E-mail)

Laboratoriet er ikke akkreditert for prøvetaking eller vurdering og fortolking av prøveresultater.

Måleusikkerhet fåes ved henvendelse laboratoriet.

Resultatet gjelder kun mottatt prøve. Rapporten skal ikke gjengis i utdrag uten vår skriftlige godkjenning.

Side 2 av 2