

Avdeling Molde

Batnfjorden Vassverk A/L
Att: Ola Hoftun
6631 BATNFJORDSØRA

Dato: 09.09.2016
Prøve ID: 2016-6383

ver 1

Gjelder: **Batnfjorden vv**

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 06.09.16 kl. 10:40

Analyseperiode: 06.09.16 - 09.09.16

Prøvetaker: Kunde

2016-6383-1 **Drikkevann, behandlet**
Sted: Basseng etter behandling

Tatt ut: 06.09.16 kl. 09:00

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	Ikke påvist	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	7,4	
*Temperatur ved pH måling		23,7	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0,1	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	<2	mg Pt/l

2016-6383-2 **Drikkevann, behandlet**
Sted: ledningsvann

Tatt ut: 06.09.16 kl. 09:00

Merket: Gunnar Ham.strø

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	Ikke påvist	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	7,5	
*Temperatur ved pH måling		23,7	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0,2	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	<2	mg Pt/l

2016-6383-3 **Drikkevann, behandlet**
Sted: ledningsvann

Tatt ut: 06.09.16 kl. 09:00

Merket: Kåre M. Harstad

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	2	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	7,5	
*Temperatur ved pH måling		23,7	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0,2	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

Lene Sæter Vevang

Lene Sæter Vevang
Analytiker

Anne Jorunn B. Hals

Anne Jorunn B. Hals
Analytiker

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 fortolkning 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