

Ellingsøy vassverk SA
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik
AR-16-MR-000772-01

EUNOAL2-00003173

Prøvemottak: 18.10.2016

Temperatur:

Analyseperiode: 18.10.2016-21.10.2016

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	399-2016-1018-016	Prøvetakingsdato:	18.10.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	18.10.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	>300	cfu/ml		NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	cfu/100 ml		NS-EN ISO 9308-1
E. coli	<1	cfu/100 ml		NS-EN ISO 9308-1
pH målt ved 23 +/- 2°C				
pH	7.1		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.11	FNU	0.1 30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	6	Fargeenheter	2 25%	NS-EN ISO 7887

Prøvenr.:	399-2016-1018-017	Prøvetakingsdato:	18.10.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	18.10.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	12	cfu/ml		NS-EN ISO 6222
Koliforme	1	cfu/100 ml		NS-EN ISO 9308-1
E. coli	<1	cfu/100 ml		NS-EN ISO 9308-1
pH målt ved 23 +/- 2°C				
pH	7.1		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.13	FNU	0.1 30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	6	Fargeenheter	2 25%	NS-EN ISO 7887

Tegnforklaring:

 * Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
 <: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall 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).



Prøvenr.:	399-2016-1018-018	Prøvetakingsdato:	18.10.2016		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	18.10.2016		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 9308-1
E. coli	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 9308-1
pH målt ved 23 +/- 2°C					
pH	7.8		5		NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.14	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	9	Fargeenheter	2	25%	NS-EN ISO 7887

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 21.10.2016

Lene Rognes Skjong

Laboratorieingeniør

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall 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).