

Ellingsøy vassverk SA
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik
AR-16-MR-000396-01

EUNOAL2-00002730

 Prøvemottak: 08.06.2016
 Temperatur:
 Analyseperiode: 08.06.2016-13.06.2016
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 399-2016-0608-001		Prøvetakingsdato: 08.06.2016	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Oppdragsgiver	
Prøvemerkning: Hoffland		Analysestartdato: 08.06.2016	
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	7.4		5 NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.52	FNU	0.1 30% NS-EN ISO 7027
Fargetall	4	Fargeenheter	2 25% NS-EN ISO 7887

Prøvenr.: 399-2016-0608-002		Prøvetakingsdato: 08.06.2016	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Oppdragsgiver	
Prøvemerkning: Rentvann Behandlingsanlegg		Analysestartdato: 08.06.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	14	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	7.5		5 NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.15	FNU	0.1 30% NS-EN ISO 7027
Fargetall	4	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.:	399-2016-0608-003	Prøvetakingsdato:	08.06.2016		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	08.06.2016		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	31	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	7.9		5		NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.28	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	12	Fargeenheter	2	15%	NS-EN ISO 7887

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 13.06.2016

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).