

Ellingsøy vassverk SA
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik
AR-16-MR-000849-01

EUNOAL2-00003274

Prøvemottak: 15.11.2016

Temperatur:

Analyseperiode: 15.11.2016-18.11.2016

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	399-2016-1115-004	Prøvetakingsdato:	15.11.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	15.11.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	24	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	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.24	FNU	0.1 30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	4	Fargeenheter	2 25%	NS-EN ISO 7887

Prøvenr.:	399-2016-1115-005	Prøvetakingsdato:	15.11.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	15.11.2016	
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		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.13	FNU	0.1 30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	5	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.:	399-2016-1115-006	Prøvetakingsdato:	15.11.2016		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	15.11.2016		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	2	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	0.18	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	11	Fargeenheter	2	15%	NS-EN ISO 7887

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 18.11.2016


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).