

Ellingsøy vassverk SA
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik
AR-17-MR-000157-01

EUNOAL2-00003571

 Prøvemottak: 28.02.2017
 Temperatur:
 Analyseperiode: 28.02.2017-03.03.2017
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	399-2017-0228-002	Prøvetakingsdato:	28.02.2017	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Reidar Stokke	
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	28.02.2017	
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	7.1		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.14	FNU	0.1 30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	5	Fargeenheter	2 25%	NS-EN ISO 7887

Prøvenr.:	399-2017-0228-003	Prøvetakingsdato:	28.02.2017	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Reidar Stokke	
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	28.02.2017	
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	6.9		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.36	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 Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr '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.:	399-2017-0228-004	Prøvetakingsdato:	28.02.2017		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Reidar Stokke		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	28.02.2017		
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	0.32	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	13	Fargeenheter	2	15%	NS-EN ISO 7887

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 03.03.2017


Lene Rognes Skjong

Laboratorieingeniør

Tegnforklaring:

 * Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
 <: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr '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).