

Ellingsøy vassverk SA
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik

AR-17-MR-000414-01

EUNOAL2-00003861

Prøvemottak: 20.06.2017

Temperatur:

Analyseperiode: 20.06.2017-23.06.2017

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 399-2017-0620-003		Prøvetakingsdato: 20.06.2017	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Reidar Stokke	
Prøvemerkning: Rentvann Behandlingsanlegg		Analysestartdato: 20.06.2017	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	56	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
a) pH målt ved 23 +/- 2°C	7.6		1 NS-EN ISO 10523
a) Turbiditet	<0.1	FNU	0.1 NS-EN ISO 7027
a) Fargetall	3	mg Pt/l	2 25% NS-EN ISO 7887

Prøvenr.: 399-2017-0620-004		Prøvetakingsdato: 20.06.2017	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Reidar Stokke	
Prøvemerkning: Kverve		Analysestartdato: 20.06.2017	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	36	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
a) pH målt ved 23 +/- 2°C	7.3		1 NS-EN ISO 10523
a) Turbiditet	<0.1	FNU	0.1 NS-EN ISO 7027
a) Fargetall	2	mg Pt/l	2 25% NS-EN ISO 7887

Prøvenr.: 399-2017-0620-005		Prøvetakingsdato: 20.06.2017	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Reidar Stokke	
Prøvemerkning: Stokke		Analysestartdato: 20.06.2017	
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
a) pH målt ved 23 +/- 2°C	7.9		1 NS-EN ISO 10523
a) Turbiditet	0.12	FNU	0.1 30% NS-EN ISO 7027
a) Fargetall	10	mg Pt/l	2 15% 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).

**Utførende laboratorium/ Underleverandør:**

a) Eurofins Environment Testing Norway AS (Moss), Møllebakken 50, NO-1538, Moss NS/EN ISO/IEC 17025:2005 NA TEST 003,

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 23.06.2017

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).