

Ellingsøy vassverk SA
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik
AR-16-MR-000078-01

EUNOAL2-00002380

 Prøvemottak: 09.02.2016
 Temperatur:
 Analyseperiode: 09.02.2016-12.02.2016
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	399-2016-0209-007	Prøvetakingsdato:	09.02.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	09.02.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	8	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	6.5		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.1	FNU	0.1 20%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	3	Fargeenheter	2 40%	Spektrofotometri

Prøvenr.:	399-2016-0209-008	Prøvetakingsdato:	09.02.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	09.02.2016	
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	6.5		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.13	FNU	0.1 20%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	4	Fargeenheter	2 40%	Spektrofotometri

Tegnforklaring:

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

Opplysninger om måleusikkerhet 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.:	399-2016-0209-009	Prøvetakingsdato:	09.02.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	09.02.2016	
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	8		5	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.42	FNU	0.1 20%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	11	Fargeenheter	2 10%	Spektrofotometri

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 12.02.2016


Lene Rognes Skjong

Laboratorieingeniør

Tegnforklaring:

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

Opplysninger om måleusikkerhet 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).