

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

AR-14-MR-000125-01

EUNOAL2-00000159

Prøvemottak: 24.02.2014

Temperatur:

Analyseperiode: 24.02.2014-27.02.2014

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	399-2014-0224-009	Prøvetakingsdato:	24.02.2014		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	24.02.2014		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	1	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
a)* Aluminium (Al)	340	µg/l	15%	NS EN ISO 11885	5
Fargetall	6	Fargeenheter		Spektrofotometrisk	2
pH	6.5			Elektrode	5
Turbiditet	0.12	FNU	20%	Spektrofotometric	0.1

Prøvenr.:	399-2014-0224-010	Prøvetakingsdato:	24.02.2014		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	24.02.2014		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	3	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	12	Fargeenheter		Spektrofotometrisk	2
pH	8			Elektrode	5
Turbiditet	0.15	FNU	20%	Spektrofotometric	0.1

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :Ljindre enn, > :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

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.:	399-2014-0224-011	Prøvetakingsdato:	24.02.2014		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	24.02.2014		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	1	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	5	Fargeenheter		Spektrofotometrisk	2
pH	6.6			Elektrode	5
Turbiditet	0.13	FNU	20%	Spectrofotometric	0.1

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a)* Eurofins Environment Testing Norway AS (Moss), Møllebakken 50, NO-1538, Moss

Kopi til:

Ellingsøy vannverk (post@evv.no)

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 27.02.2014


 Lene Rognes Skjong

Laboratorieingeniør

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :L mindre enn, > :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

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).