

Ellingsøy vassverk B/A
 c/o Harald Skorgevik
 Øvre Remaveg 10
 6057 ELLINGSØY
Attn: Harald Skorgevik
AR-13-MU-005555-01

EUNOAL-00013404

 Prøvemottak: 03.12.2013
 Temperatur:
 Analyseperiode: 03.12.2013-09.12.2013
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	432-2013-1203-073	Prøvetakingsdato:	03.12.2013		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	03.12.2013		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	4	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	12	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
pH	6.9			NS 4720	5
Turbiditet	0.19	FNU	20%	EN ISO 7027	0.1

Prøvenr.:	432-2013-1203-074	Prøvetakingsdato:	03.12.2013		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	03.12.2013		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	6	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	11	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
pH	6.8			NS 4720	5
Turbiditet	0.11	FNU	20%	EN ISO 7027	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.:	432-2013-1203-075	Prøvetakingsdato:	03.12.2013		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	03.12.2013		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	10	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	12	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
pH	8.3			NS 4720	5
Turbiditet	0.20	FNU	20%	EN ISO 7027	0.1

Kopi til:

Ellingsøy vannverk (post@evv.no)

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 09.12.2013

Per Ole Myklebust

Senioringeniør

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).