

Ellingsøy vassverk B/A
 Stokke
 6057 ELLINGSØY
 Attn: **Gunnar Hoel**
AR-12-MU-002424-01

EUNOAL-00005503

 Prøvemottak: 29.06.2012
 Temperatur:
 Analyseperiode: 29.06.2012-02.07.2012
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	432-2012-0629-027	Prøvetakingsdato:	29.06.2012		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Rentvann Behandlingsanlegg	Analysestartdato:	29.06.2012		
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	3	Fargeenheter	40%	NS 4787	2
pH	7.9			NS 4720	1
Turbiditet	0.11	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Prøvenr.:	432-2012-0629-028	Prøvetakingsdato:	29.06.2012		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Kverve	Analysestartdato:	29.06.2012		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	>300	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	4	Fargeenheter	40%	NS 4787	2
pH	7.6			NS 4720	1
Turbiditet	0.13	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Prøvenr.:	432-2012-0629-029	Prøvetakingsdato:	29.06.2012		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	29.06.2012		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	2	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	8.2			NS 4720	1
Turbiditet	0.18	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :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).

**Kopi til:**

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ellingsøy 02.07.2012-----
Bente Bjørklund Sten

Mikrobiolog

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :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).