

Ellingsøy vassverk B/A  
 6057 ELLINGSØY  
 Attn: **Gunnar Hoel**
**AR-11-MU-000067-01**

**EUNOAL-00000145**

 Prøvemottak: 12.01.2011  
 Temperatur:  
 Analyseperiode: 12.01.2011-17.01.2011  
 Referanse:

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>432-2011-0112-007</b>	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Rentvann VBA	Analysestartdato:	12.01.2011		
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	6	Fargeenhet	10%	NS 4787	2
pH	7.0			NS 4720	1
Turbiditet	0.11	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Prøvenr.:	<b>432-2011-0112-008</b>	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Stokke	Analysestartdato:	12.01.2011		
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	9	Fargeenhet	10%	NS 4787	2
pH	7.0			NS 4720	1
Turbiditet	0.17	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

### Tegnforklaring:

\* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

&lt; :Mindre enn, &gt; :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.:	<b>432-2011-0112-009</b>	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Hoffland	Analysestartdato:	12.01.2011		
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	7	Fargeenhe ter	10%	NS 4787	2
pH	6.9			NS 4720	1
Turbiditet	0.16	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

**Kopi til:**

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

**Ålesund 17.01.2011**

Bente Bjørklund Sten

Mikrobiolog

**Tegnforklaring:**

\* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

&lt; :Mindre enn, &gt; :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).