

Ellingsøy vassverk SA  
 c/o Harald Skorgevik  
 Øvre Remaveg 10  
 6057 ELLINGSØY  
**Attn: Harald Skorgevik**
**AR-15-MR-000546-01**

**EUNOAL2-00001838**

 Prøvemottak: 13.08.2015  
 Temperatur:  
 Analyseperiode: 13.08.2015-27.08.2015  
 Referanse:

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: <b>399-2015-0813-002</b>		Prøvetakingsdato: 13.08.2015	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Oppdragsgiver	
Prøvemerkning: Rentvann Behandlingsanlegg		Analysestartdato: 13.08.2015	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	60	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
a) Aluminium (Al) ICP-MS	64	µg/l	1 20% NS EN ISO 17294-2
E. coli	<1	cfu/100 ml	NS-EN ISO 9308-1
Koliforme	<1	cfu/100 ml	NS-EN ISO 9308-1
<b>pH målt ved 23 +/- 2°C</b>			
pH	7		5 NS-EN ISO 10523
Turbiditet	< 0.1	FNU	0.1 Spectrofotometric

Prøvenr.: <b>399-2015-0813-003</b>		Prøvetakingsdato: 13.08.2015	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Oppdragsgiver	
Prøvemerkning: Stokke		Analysestartdato: 13.08.2015	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
E. coli	<1	cfu/100 ml	NS-EN ISO 9308-1
Koliforme	<1	cfu/100 ml	NS-EN ISO 9308-1
<b>pH målt ved 23 +/- 2°C</b>			
pH	8.4		5 NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.12	FNU	0.1 20% Spectrofotometric

Prøvenr.: <b>399-2015-0813-004</b>		Prøvetakingsdato: 13.08.2015	
Prøvetype: Drikkevann		Prøvetaker: Oppdragsgiver	
Prøvemerkning: Kverve		Analysestartdato: 13.08.2015	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	20	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
E. coli	<1	cfu/100 ml	NS-EN ISO 9308-1
Koliforme	<1	cfu/100 ml	NS-EN ISO 9308-1
<b>pH målt ved 23 +/- 2°C</b>			
pH	6.8		5 NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.14	FNU	0.1 20% Spectrofotometric

**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).

**Utførende laboratorium/ Underleverandør:**

a) ISO/IEC 17025 SWEDAC 1125, Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping), Box 887, Sjöhogsg. 3, SE-53119, Lidköping

**Rapportkommentar:**

Fargetall på prøvene utgår på grunn av feil ved sending. Vi beklager dette.

**Kopi til:**

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

**Ellingsøy 27.08.2015**

-----  
Kjersti Olsen

Laboratorie Ingeniør

---

**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).