

## Ellingsøy vassverk B/A

Att:

6057 ELLINGSØY

Ålesund 22 September, 2010

Ankomstdato: 150910

Analyseperiode: 150910 - 220910

### Analyseresultater for journalnr. A1002386

Prøvenr.	Artikkelnavn	Prøve merket I	Kolif. bak t. CFU/100ml M041AA	Termot. ko lif. bakt. CFU/100ml M080AA	Kimtall ( 22°C) CFU/ml M033AA	Turbiditet FNU K312AA	pH K076AA	Fargeenhet er mg/l Pt K011AA	Kolif. bak t. CFU/100ml M126AA	C. perfringens CFU/100 ml M021AA	Int. Entero kokker CFU/100 ml M076AA	Al µg/L E7013C	Konduktivitet mS/m K189AA
A1002386000-00	Råvann	Råvann	11	5	160	1.19	6.8	37					
A1002386001-00	Drikkevann	Rentvann beh.anlegg			2	0.14	7.0	5	<1	<1	<1	89	6.9
A1002386002-00	Drikkevann	Hoffland			13	0.17	6.8	6	<1				
A1002386003-00	Drikkevann	Stokke			12	0.20	8.3	11	<1				

Prøvenr.	Artikkelnavn	Prøve merket I	Lukt/smak S400CC
A1002386000-00	Råvann	Råvann	
A1002386001-00	Drikkevann	Rentvann beh.anlegg	Normal
A1002386002-00	Drikkevann	Hoffland	
A1002386003-00	Drikkevann	Stokke	

Opplysninger om måleusikkerhet oppgis ved henvendelse til laboratoriet.

Tegnet < betyr mindre enn den angitte verdien. Tegnet > betyr større enn den angitte verdien.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).

Eventuelle klorbehandlede ferskvannsprøver er tatt ut på flasker tilsatt NA-thiosulfat.

Bente Bjørklund Sten  
Overingeniør

Kopi til: Mattilsynet v/ Vågsholm

---

Eurofins, avd. Ålesund  
Nedre Strandgate 4  
Postboks 550  
6001 Ålesund  
Tlf: 70 13 43 00  
Fax: 70 13 43 01

Bankgiro: 8101.05.75141  
Foretaksnr: NO 982 571 146

[www.eurofins.no](http://www.eurofins.no)  
[post@matanalyse.no](mailto:post@matanalyse.no)

## Ellingsøy vassverk B/A

6057 ELLINGSØY

Ålesund 22 September, 2010

## Bilag for journalnr. A1002386

Akk.	Analyse	Enhet	Metode	Usikkerhet
M041AA	Kolif. bakt.	CFU/100ml	NS 4788	
M080AA	Termot. kolif. bakt.	CFU/100ml	NS 4792	
M033AA	Kimtall (22°C)	CFU/ml	ISO 6222	
K312AA	Turbiditet	FNU	NS-ISO 7027	
K076AA	pH		NS 4720 (1979)	
K011AA	Fargeenheter	mg/l Pt	NS 4787 (2002)	
M126AA	Kolif. bakt.	CFU/100ml	NS-EN ISO 9308-1	
M021AA	C. perfringens	CFU/100 ml	INTERN	
M076AA	Int.Enterokokker	CFU/100 ml	NS-EN ISO 7899-2	
E7013C	Al	µg/L	NS-EN ISO 11885   AnalyCen Test043	
K189AA	Konduktivitet	mS/m	NS-EN ISO 7888	
* S400CC	Lukt/smak		NMKL DRAFT	

\* Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen