



Øra Vannverk AL v/Per Odd Sjøvoll
Øra
9446 GROVFJORD

Deres ref.:

Vår ref.: 2014-70-1592/N242

Dato: 28.04.2014

Innsendelse mottatt 23.04.2014

Årsak til innsendelse: Kontroll av drikkevann
Antall prøver mottatt: 1
Uttaksdato: 23.04.2014

Prøve

Nr.	Innsenders merking	Materiale	Merknad
1	Ledningsnett Øst, nede i Øra	Vann, Udesinfisert	

Kimtall - kvantifisering i vann ME02_032

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Kimtall 22 °C	24 kde/mL	23.04.2014 - 28.04.2014

Intestinale enterokokker - kvantifisering i vann, membranfilter ME02_053

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Intestinale enterokokker	0 kde/100 mL	23.04.2014 - 25.04.2014

Escherichia coli og koliforme bakterier - kvantifisering i vann, membranfilter ME02_099

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Koliforme bakterier	0 kde/100 mL	23.04.2014 - 24.04.2014
1	Escherichia coli	0 kde/100 mL	23.04.2014 - 24.04.2014

Sensorisk kvalitetskontrolltest av drikkevann ME02_113*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Lukt	0	23.04.2014 - 23.04.2014

* ikke akkreditert undersøkelse

Surhetsgrad - bestemmelse i vann ME05_165*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Surhetsgrad	7,6	23.04.2014 - 23.04.2014

* ikke akkreditert undersøkelse

Fargetall - bestemmelse i vann ME05_166*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Fargetall av vann	2 mg Pt/L	23.04.2014 - 23.04.2014

* ikke akkreditert undersøkelse

Konduktivitet - bestemmelse i vann ME05_167*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Konduktivitet (spesifikk elektrisk ledningsevne)	7,6 mS/m	23.04.2014 - 23.04.2014

* ikke akkreditert undersøkelse

Opplysninger om usikkerhet i kvantitative resultater kan fåes ved å ta kontakt med laboratoriet.

Resultatene gjelder kun for prøvene i svaret. Svaret må ikke gjengis i utdrag uten skriftlig godkjenning.

Side 1 av 2

Turbiditet - bestemmelse i vann ME05_168*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Turbiditet (blakking) av vann	0,02 FNU	23.04.2014 - 23.04.2014

* ikke akkreditert undersøkelse

Ammonium - spektrofotometrisk bestemmelse i vann ME05_175*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelsens varighet
1	Ammonium	<0,010	23.04.2014 - 23.04.2014

* ikke akkreditert undersøkelse

Med hilsen

Kristin Haukebøe
avdelingsingeniør

Kopi til:

Mattilsynet, distriktskontor

Opplysninger om usikkerhet i kvantitative resultater kan fåes ved å ta kontakt med laboratoriet.

Resultatene gjelder kun for prøvene i svaret. Svaret må ikke gjengis i utdrag uten skriftlig godkjenning.

Side 2 av 2