



Moelva Vannverk SA v/Per Odd Sjøvoll  
Øra  
9446 GROVFJORD

Deres ref.:

Vår ref.: 2015-70-1742/N761

Dato: 21.12.2015

### Innsendelse mottatt 16.12.2015

Årsak til innsendelse: Kontroll av drikkevann  
Antall prøver mottatt: 2  
Uttaksdato: 16.12.2015 08:50  
Analysestart: 16.12.2015 12:40

#### Prøve

Nr.	Innsenders merking	Materiale	Merknad
1	Moelva vannverk SA - Nord	Vann, desinfisert	
2	Moelva vannverk SA - Sør	Vann, desinfisert	

#### Kimtall - kvantifisering i vann (EN-ISO 6222) ME02\_032

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelses varighet
1	Kimtall 22 °C	2 kde/mL	16.12.2015 - 21.12.2015
2	Kimtall 22 °C	0 kde/mL	16.12.2015 - 21.12.2015

#### Escherichia coli og koliforme bakterier - kvantifisering i vann, membranfilter (EN-ISO 9308-1: 2014) ME02\_160

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelses varighet
1	Koliforme bakterier	0 kde/100 mL	16.12.2015 - 17.12.2015
1	Escherichia coli	0 kde/100 mL	16.12.2015 - 17.12.2015
2	Koliforme bakterier	0 kde/100 mL	16.12.2015 - 17.12.2015
2	Escherichia coli	0 kde/100 mL	16.12.2015 - 17.12.2015

#### Fargetall - bestemmelse i vann (EN-ISO 7887:2011) ME05\_166\*

Nr.	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelses varighet
1	Fargetall av vann	2 mg Pt/L	16.12.2015 - 16.12.2015
2	Fargetall av vann	3 mg Pt/L	16.12.2015 - 16.12.2015

\* ikke NA-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 (EN-ISO 7027) ME05\_168\***

<b>Nr.</b>	<b>Analyseparameter</b>	<b>Verdi/Funn</b>	<b>Undersøkelsens varighet</b>
1	Turbiditet (blakking) av vann	0,02 FNU	16.12.2015 - 16.12.2015
2	Turbiditet (blakking) av vann	0,02 FNU	16.12.2015 - 16.12.2015

\* ikke NA-akkreditert undersøkelse

Med hilsen

Kristin Haukebø  
overingeniør

Kopi til: Mattilsynet, avdelings kontor

Faktura ettersendes Moelva vannverk SA.

**DETTE DOKUMENTET ER ELEKTRONISK SIGNERT**

*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**