



Moelva Vannverk SA v/Per Odd Sjøvoll  
Øra  
9446 GROVFJORD

Deres ref.:

Vår ref.: 2019-70-595/N268

Dato: 31.05.2019

### Innsendelse mottatt 28.05.2019

Årsak til innsendelse: Kontroll av drikkevann  
Antall prøver mottatt: 2  
Uttaksdato: 28.05.2019 09:00  
Analysestart: 28.05.2019 12:00

### Prøver

Nr.	Innsenders merking	Materiale	Merknad
1	Rentvann Moelva vv-Nord, GBS	Vann, desinfisert	
2	Rentvann Moelva vv-Sør, Ressen barnehage	Vann, desinfisert	

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

Nr	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelses varighet
1	Kimtall 22 °C	4 kde/mL	28.05.2019 - 31.05.2019
2	Kimtall 22 °C	Ikke påvist /mL	28.05.2019 - 31.05.2019

### 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	Ikke påvist /100 mL	28.05.2019 - 29.05.2019
1	Escherichia coli	Ikke påvist /100 mL	28.05.2019 - 29.05.2019
2	Koliforme bakterier	Ikke påvist /100 mL	28.05.2019 - 29.05.2019
2	Escherichia coli	Ikke påvist /100 mL	28.05.2019 - 29.05.2019

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

Nr	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelses varighet
1	Fargetall av vann	3 mg Pt/L	28.05.2019 - 28.05.2019
2	Fargetall av vann	3 mg Pt/L	28.05.2019 - 28.05.2019

\* Ikke akkreditert undersøkelse

### Turbiditet - bestemmelse i vann (EN-ISO 7027) ME05\_168

Nr	Analyseparameter	Verdi/Funn	Undersøkelses varighet
1	Turbiditet (blakking) av vann	0,06 FNU	28.05.2019 - 28.05.2019
2	Turbiditet (blakking) av vann	0,06 FNU	28.05.2019 - 28.05.2019

(kde=kolonidannende enheter, mg Pt/L=mg Platina/liter, FNU = formazin nephelometric unit)

Med hilsen

Karin Stien Johnsen  
overingeniør

Faktura ettersendes Moelva vannverk SA.

DETTE DOKUMENTET ER ELEKTRONISK GODKJENT

Opplysninger om usikkerhet i kvantitative resultater kan fås ved å ta kontakt med laboratoriet. Resultatene gjelder kun for prøvene i svaret og for prøvene slik de ble mottatt. Svaret må ikke gjengis i utdrag uten skriftlig godkjenning. 2019-70-595

Side 1 av 1