

Skramstadseter Grunneierlag  
v/ Vekstra PeTo AS  
Tollef Kildesgt. 2  
2450 RENA  
Att: Arild Nordstad

Dato: 12.07.2021  
Prøve ID: 2021-14621  
ver 1

## ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 08.07.21

Analyseperiode: 08.07.21 - 12.07.21

2021-14621-1 DR) Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 07.07.21 Kl. 12:35 - 07.07.21

### Referanse: Tjermyrhaugen

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
*) Kimtall 22°C	HAI) <b>Ikke påvist</b>	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	
Koliforme bakterier	HA) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
E.coli	HA) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
Intestinale enterokokker	HA) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 7899-2	<b>0 - 1</b>
pH ved 19-25°C	HA) <b>7.2</b>		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	<b>±0,2</b>
*) Temperatur ved pH-måling	HA) <b>22.8</b>	°C			
Turbiditet	HA) <b>3.2</b>	FNU		NS-EN ISO 7027-1	<b>±0.380</b>
Fargetall (etter filtrering)	HA) <b>10</b>	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	<b>±1.0</b>

2021-14621-2 DR) Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 07.07.21 Kl. 12:35 - 07.07.21

### Referanse: Kjøllevegen

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
*) Kimtall 22°C	HAI) <b>Ikke påvist</b>	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	
Koliforme bakterier	HA) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
E.coli	HA) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
Intestinale enterokokker	HA) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 7899-2	<b>0 - 1</b>
pH ved 19-25°C	HA) <b>7.3</b>		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	<b>±0,2</b>
*) Temperatur ved pH-måling	HA) <b>22.9</b>	°C			
Turbiditet	HA) <b>0.35</b>	FNU		NS-EN ISO 7027-1	<b>±0.042</b>
Fargetall (etter filtrering)	HA) <b>5</b>	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	<b>±0.5</b>

\*) SGS Norway er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

HAI) Analysen er utført av SGS Hamar >24 timer etter uttak

HA) Analysen er utført av SGS Hamar

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen



Rune Finsås Einrem  
Fagansvarlig kjemi Norge

Kopi til  
Rune Øvergård (E-post)

Angitt målesikkerhet er beregnet med en dekningsfaktor  $k=2$ .

For opplysninger om målesikkerheten for akkrediterte mikrobiologiske analyser av næringsmidler og fôr ta kontakt med laboratoriet.

Målesikkerhet for kjemiske analyser fra undeleverandør oppgis ved forespørsel.

Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvene slik mottatt. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.

Informasjon om hvilken avdeling som har utført de enkelte analysene oppgis ved henvendelse til laboratoriet.