

Fårskärets Vägörening

Fredrik Abramsson  
Fårskäret 247  
914 91 NORDMALINGUppdragsgivare  
Fårskärets VägöreningFredrik Abramsson  
Fårskäret 247  
914 91 NORDMALINGRapport Nr  
21823070 - 001Rapport  
utfärdad av ackrediterat laboratorium

Sida 1(1)

**Information om prov och provtagning**

Provtyp	Dricksvatten hos användare, ej avhärdat		
Provtagningsdatum	2019-01-23 - 06:20	Temperatur vid ankomst	6 °C
Temperatur vid provtagning	-	Ankomsttidpunkt	2019-01-23 - 16:00
Provtagningsplats	-	Ansättningsdatum	2019-01-23
Provtagare	Fredrik		
Övriga uppgifter	-		
Enligt uppgift - klor, total	-		
Provmärkning	DVM002		

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 6222:1999 mod.	Långsamväxande bakterier	<10	cfu/ml	
SS-EN ISO 6222:1999	Odlingsbara mikroorganismer 22°C 3d	1	cfu/ml	
SS 028167-2, mod SS-EN ISO 9308-1/AC:2008	E coli	<1	cfu/100ml	
SS 028167-2 MF	Koliforma bakterier 35°C	<1	cfu/100ml	

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor  $k = 2$ . Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

**Bedömning och kommentarer:**

TJÄNLIGT

Bedömningen har utförts enligt Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (SLV FS 2001:30) och avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt gällande lagstiftning. Bedömningen har gjorts utifrån resultat utan hänsyn till mätosäkerheten. För mer information, se [www.synlab.se](http://www.synlab.se)

Umeå, 2019-02-01

Viktoria Fahlgren  
Analysansvarig

Resultat avser endast det insända provet. Sävda laboratoriet inte skriftligen godkänt annat, får rapporten endast återges i sin helhet.

[www.synlab.se](http://www.synlab.se)