

Fårskärets Vägförening

Fredrik Abramsson
Fårskäret 247
914 91 NORDMALING

Uppdragsgivare
Fårskärets Vägförening

Fredrik Abramsson
Fårskäret 247
914 91 NORDMALING

Rapport Nr
21911282 - 001

Rapport
utfärdad av ackrediterat laboratorium

Sida 1(1)

Information om prov och provtagning

Provtyp Dricksvatten hos användare, ej avhärdat

Provtagningsdatum	2020-06-04 - 07:30	Temperatur vid ankomst	7 °C
Temperatur vid provtagning	-	Ankomsttidpunkt	2020-06-04 - 10:20
Provtagningsplats	-	Ansättningsdatum	2020-06-04
Provtagare	Fredrik		
Övriga uppgifter	Fårskäret 247		
Enligt uppgift - klor, total	-		
Provmärkning	DVM002, Fårskäret 247		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 6222:1999 mod.	Långsamväxande bakterier	70	cfu/ml	
SS-EN ISO 6222:1999	Odlingsbara mikroorganismer 22°C 3d	27	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

Umeå, 2020-06-15

Charlotta Jacobson
Analysansvarig