

Vintergatans samfällighet

Vågen 74

824 91 HUDIKSVALL

Uppdragsgivare  
Vintergatans samfällighet

Vågen 74

824 91 HUDIKSVALL

**Rapport Nr**  
**21920535 - 001**

**Rapport**  
utförd av ackrediterat laboratorium

Sida 1(1)

### Information om prov och provtagning

<b>Provtyp</b>	Dricksvatten hos användare, ej avhärdat		
Anläggning	Vintergatans samfällighet	Temperatur vid ankomst	6 °C
Provtagningsdatum	2020-07-20 - 12:00	Ankomsttidpunkt	2020-07-20 - 22:00
Temperatur vid provtagning	10.0 °C	Ansättningsdatum	2020-07-20
Provtagningsplats	-		
Provtagare	Ove Norberg		
Övriga uppgifter	-		
Enligt uppgift - klor, total	-		
Provmärkning	Vågen 74		

### Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 6222:1999 mod.	Långsamväxande bakterier	460	cfu/ml	
SS-EN ISO 6222:1999	Odlingsbara mikroorganismer 22°C 3d	>300	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:

21920535-001

**TJÄNLIGT MED ANMÄRKNING**

**Kommentarer:** Vattnet bedömdes som tjänligt med anmärkning ur mikrobiologisk synpunkt p.g.a.  
Antalet mikroorganismer

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, 2020-07-27

**Kopia sänds till:**  
miljokontoret@hudiksvall.se

Viktoria Fahlgren  
Analysansvarig

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

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