

Småmurens Samfällighetsförening 9006  
 Lennart Nord  
 BOX 1019  
 791 10 FALUN

**AR-23-QI-062448-01**
**EUSEUP-00165621**

Kundnummer: SL8904578

## Analysrapport

Provnummer:	<b>177-2023-06191355</b>	Ankomsttemp °C Mikro	14
Provbeskrivning:		Ankomsttemp °C Kem	10
Matris:	Utgående dricksvatten	Provtagningsdatum**	2023-06-19 10:30
Provet ankom:	2023-06-19	Mikrob. analys påbörjad	2023-06-19 21:47
Utskriftsdatum:	2023-07-03	Kemisk analys påbörjad	2023-06-20 08:12
		Provtagare**	Lennart Nord
		Desinfektion**	Nej
Provmärkning:			
Provtagningsplats:	Vattenverk - utgående		
Analys	Resultat	Enhet	Mäto. Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	<b>2</b>	cfu/ml	SS-EN ISO 6222:1999 d)
Escherichia coli	<b>&lt; 1</b>	cfu/100 ml	SS 028167-2:1996 mod d)
Koliforma bakterier 35°C	<b>&lt; 1</b>	cfu/100 ml	SS 028167-2:1996 mod d)
Intestinala enterokocker	<b>&lt; 1</b>	cfu/100 ml	SS-EN ISO 7899-2:2000 d)
Vattentemperatur vid provtagning	<b>8.5</b>	°C	c)*
Turbiditet	<b>0.16</b>	FNU	40% SS-EN ISO 7027-1:2016 b)
Färg (410 nm)	<b>25</b>	mg Pt/l	25% SS-EN ISO 7887:2012, metod C b)
Klorid	<b>110</b>	mg/l	10% SS-EN ISO 10304-1:2009 b)
Järn Fe (end surgjort)	<b>0.046</b>	mg/l	0.0097 RA9001 (EVS-EN ISO 17294-1:2006); RA9001 (EVS-EN ISO 17294-2:2016) a)
Mangan Mn	<b>0.073</b>	mg/l	0.015 RA9001 (EVS-EN ISO 17294-1:2006); RA9001 (EVS-EN ISO 17294-2:2016) a)
Kemisk bedömning Analysresultat uppfyller inte gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12 pga färgtalet För hög temperatur vid ankomst till lab. Detta kan påverka analysresultaten.			
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala):			

### Förklaringar

\*\* Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätosäkerheten kan anges som avvikelser i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätosäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

<: mindre än, >: större än. Bakteriologiska resultat angivna som <1, <50 etc betyder "ej påvisad".

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet såsom de har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>

AR-003v63

Sida 1 av 2

Mikrobiologisk bedömning  
Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12  
Ankomsttemperaturen avviker, den bör vara mellan 2-8 grader. Detta kan påverka analysresultaten.

**Utförande laboratorium/underleverantör:**

- a) Eurofins Environment Testing Estonia (Tallinn), ESTONIA, EVS-EN ISO/IEC 17025:2006 EAK L272, EVS-EN ISO/IEC 1
- b) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 10300
- c) Uppgift från provtagare
- d) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 2085

Sara Gustavsson, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

---

**Förklaringar**

\*\* Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätosäkerheten kan anges som avvikelser i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätosäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

<: mindre än, >: större än. Bakteriologiska resultat angivna som <1, <50 etc betyder "ej påvisad".

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet såsom de har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>