

Småmurens Samfällighetsförening 9006  
 Lennart Nord  
 BOX 1019  
 791 10 FALUN

**AR-25-QI-077959-01**
**EUSEUP-00237254**

Kundnummer: SL8904578

## Analysrapport

Provnummer:	<b>177-2025-06161271</b>	Ankomsttemp °C Mikro	7
Provbeskrivning:		Ankomsttemp °C Kem	6
Matris:	Utgående dricksvatten	Provtagningsdatum**	2025-06-16 11:30
Provet ankom:	2025-06-16	Mikrob. analys påbörjad	2025-06-16 20:37
Utskriftsdatum:	2025-06-30	Kemisk analys påbörjad	2025-06-17 04:39
		Provtagare**	lemmast nord
		Desinfektion**	Nej
Provmärkning:			
Provtagningsplats:	Vattenverk - utgående		

  

Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		SS-EN ISO 6222:1999	d)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod	d)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod	d)
Intestinala enterokocker	< 1	cfu/100 ml		SS-EN ISO 7899-2:2000	d)
Vattentemperatur vid provtagning	<b>10.0</b>	°C			c)*
Turbiditet	< <b>0.10</b>	FNU	40%	SS-EN ISO 7027-1:2016	a)
Färg (410 nm)	<b>8.4</b>	mg Pt/l	25%	SS-EN ISO 7887:2012, metod C	a)
Klorid	<b>110</b>	mg/l	10%	SS-EN ISO 10304-1:2009	a)
Järn Fe (end surgjort)	<b>0.025</b>	mg/l	20%	SS-EN ISO 17294-2:2023.	b)
Mangan Mn (end surgjort)	<b>0.047</b>	mg/l	20%	SS-EN ISO 17294-2:2023.	b)

  

Kemisk bedömning					
Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12					
Kommentar/bedömning från Eurofins Environment Testing Sweden AB:					
Kemisk bedömning					
Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12					
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala):					
Mikrobiologisk bedömning					
Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12					

### Utförande laboratorium/underleverantör:

#### 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-003v64

- a) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 10300
- b) Eurofins Environment Testing Sweden AB, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 1125
- c) Uppgift från provtagare
- d) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 2085

Maria Panagiota Theodorou, 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/>

AR-003v64