

Edsala Samfällighetsförening  
Mats Törngren  
Box 69  
647 22 MARIEFRED

**AR-23-QI-051040-01****EUSEUP-00164008**

Kundnummer: SL7621531

## Analysrapport

Provnummer:	177-2023-06022124	Ankomsttemp °C Mikro	8		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-06-02 11:05		
Matris:	Utgående dricksvatten	Mikrob. analys påbörjad	2023-06-02 20:37		
Provet ankom:	2023-06-02	Provtagare**	Edsala Samfällighet		
Utskriftsdatum:	2023-06-05				
Provmärkning:	Vattenverk				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		SS-EN ISO 6222:1999	b)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod	b)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod	b)
Intestinala enterokocker	< 1	cfu/100 ml		SS-EN ISO 7899-2:2000	b)
Vattentemperatur vid provtagning	8.9	°C			a)*
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala): Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12					

**Utförande laboratorium/underleverantör:**

- a) Uppgift från provtagare  
b) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 2085

**Kopia till:**

(miljo@strangnas.se)

Hussein Karim, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt validerad och 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-003v63

Sida 1 av 1

Edsala Samfällighetsförening  
Mats Törngren  
Box 69  
647 22 MARIEFRED

**LU-23-AR-011301-01**

**EUSEUP-00164008**

Kundnummer: SL7621531

## Analysrapport

Provnummer:	177-2023-06022124	Ankomsttemp °C Mikro	8		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-06-02 11:05		
Matris:	Utgående dricksvatten	Mikrob. analys påbörjad	2023-06-02 20:37		
Provet ankom:	2023-06-02	Provtagare**	Edsala Samfällighet		
Utskriftsdatum:	2023-06-05				
Provmärkning:	Vattenverk				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		SS-EN ISO 6222:1999	b)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod	b)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod	b)
Intestinala enterokocker	< 1	cfu/100 ml		SS-EN ISO 7899-2:2000	b)
Vattentemperatur vid provtagning	8.9	°C			a)*
Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12					

### Utförande laboratorium/underleverantör:

- Uppgift från provtagare
- Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 2085

Hussein Karim, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt validerad och 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 relaterar 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 1