

Edsala Samfällighetsförening
Mats Törngren
Box 69
647 22 MARIEFRED

AR-23-QI-103871-01**EUSEUP-00176715**

Kundnummer: SL7621531

Analysrapport

Provnummer:	177-2023-10042337	Ankomsttemp °C Mikro	8		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-10-04 11:30		
Matris:	Råvatten	Mikrob. analys påbörjad	2023-10-04 23:35		
Provet ankom:	2023-10-04	Provtagare**	Mats Törngren		
Utskriftsdatum:	2023-10-14				
Provmärkning:	Gröna pumpen				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	19	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	10.5	°C			a)*
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala): Mikrobiologisk kommentar Provet har analyserats mer än 12 timmar efter provtagning. Analysresultaten kan ha påverkats av detta.					

Utförande laboratorium/underleverantör:

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

Kopia till:

Miljö Strängnäs (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-024816-01**EUSEUP-00176715**

Kundnummer: SL7621531

Analysrapport

Provnummer:	177-2023-10042337	Ankomsttemp °C Mikro	8		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-10-04 11:30		
Matris:	Råvatten	Mikrob. analys påbörjad	2023-10-04 23:35		
Provet ankom:	2023-10-04	Provtagare**	Mats Törngren		
Utskriftsdatum:	2023-10-14				
Provmärkning:	Gröna pumpen				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	19	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	10.5	°C			a)*
Mikrobiologisk kommentar Provet har analyserats mer än 12 timmar efter provtagning. Analysresultaten kan ha påverkats av detta.					

Utförande laboratorium/underleverantör:

- a) Uppgift från provtagare
b) 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/>