

Klosterfastigheter AB
Johnny Nilsson
Sockerbruket Roma
622 54 Romakloster

AR-23-QI-031198-01

EUSEUP-00157903

Kundnummer: SL7660643

Analysrapport

Provnummer:	177-2023-03292099	Ankomsttemp °C Mikro	7	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-03-29 07:30	
Matris:	Dricksvatten hos användaren	Mikrob. analys påbörjad	2023-03-29 21:12	
Provet ankom:	2023-03-29	Provtagare**	Tony Nilsson	
Utskriftsdatum:	2023-04-12	Avhärdning**	Nej	
Provmärkning:	Burge 1:34 Mikrobiologisk			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Långsamväxande bakterier	5	cfu/ml		ISO 6222 mod. b)
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		ISO 6222 mod. 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	9.9	°C		a)*
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala): Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12 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 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

Klosterfastigheter AB
Johnny Nilsson
Sockerbruket Roma
622 54 Romakloster

LU-23-AR-006771-01

EUSEUP-00157903

Kundnummer: SL7660643

Analysrapport

Provnummer:	177-2023-03292099	Ankomsttemp °C Mikro	7	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-03-29 07:30	
Matris:	Dricksvatten hos användaren	Mikrob. analys påbörjad	2023-03-29 21:12	
Provet ankom:	2023-03-29	Provtagare**	Tony Nilsson	
Utskriftsdatum:	2023-04-12	Avhärdning**	Nej	
Provmärkning:	Burge 1:34 Mikrobiologisk			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Långsamväxande bakterier	5	cfu/ml		ISO 6222 mod. b)
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		ISO 6222 mod. 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	9.9	°C		a)*
Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12 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 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