

Klosterfastigheter AB
 Johnny Nilsson
 Sockerbruket Roma
 622 54 Romakloster

AR-23-QI-113048-01
EUSEUP-00179067

Kundnummer: SL7660643

Analysrapport

| Provnummer: | 177-2023-10261874 | Ankomsttemp °C Mikro | 8 |
|--|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Provbeskrivning: | | Provtagningsdatum** | 2023-10-26 08:00 |
| Matris: | Dricksvatten hos användaren | Mikrob. analys påbörjad | 2023-10-26 21:17 |
| Provet ankom: | 2023-10-26 | Provtagare** | Stefan Nilsson |
| Utskriftsdatum: | 2023-11-06 | Desinfektion** | Ingen uppgift |
| | | Avhärdning** | Ingen uppgift |
| Provmarkning: | Burge 1:134 Mikrobiologisk | | |
| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. |
| Långsamväxande bakterier | 6 | cfu/ml | ISO 6222 mod. a) |
| Odlingsbara mikroorganismer 22°C | 1 | cfu/ml | ISO 6222 mod. a) |
| Escherichia coli | < 1 | cfu/100 ml | SS 028167-2:1996 mod a) |
| Koliforma bakterier 35°C | < 1 | cfu/100 ml | SS 028167-2:1996 mod a) |
| Intestinala enterokocker | < 1 | cfu/100 ml | SS-EN ISO 7899-2:2000 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) 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 angas som avvikelse 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.

AR-003v63

Sida 1 av 1

<: 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 förgång 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 värrar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>

Klosterfastigheter AB
 Johnny Nilsson
 Sockerbruket Roma
 622 54 Romakloster

LU-23-AR-026692-01
EUSEUP-00179067

Kundnummer: SL7660643

Analysrapport

| Provnummer: | 177-2023-10261874 | Ankomsttemp °C Mikro | 8 |
|--|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Provbeskrivning: | | Provtagningsdatum** | 2023-10-26 08:00 |
| Matris: | Dricksvatten hos användaren | Mikrob. analys påbörjad | 2023-10-26 21:17 |
| Provet ankom: | 2023-10-26 | Provtagare** | Stefan Nilsson |
| Utskriftsdatum: | 2023-11-06 | Desinfektion** | Ingen uppgift |
| | | Avhärdning** | Ingen uppgift |
| Provmarkning: | Burge 1:134 Mikrobiologisk | | |
| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. |
| Långsamtväxande bakterier | 6 | cfu/ml | ISO 6222 mod. a) |
| Odlingsbara mikroorganismer 22°C | 1 | cfu/ml | ISO 6222 mod. a) |
| Escherichia coli | < 1 | cfu/100 ml | SS 028167-2:1996 mod a) |
| Koliforma bakterier 35°C | < 1 | cfu/100 ml | SS 028167-2:1996 mod a) |
| Intestinala enterokocker | < 1 | cfu/100 ml | SS-EN ISO 7899-2:2000 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) 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 angas som avvikelse 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.

AR-003v63

<: 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 vågar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>