

Klockhammars Samfällighetsförening  
 Patrik Gustafsson  
 c/o Mikael Gustafsson  
 Semestervägen 4  
 705 92 ÖREBRO

**AR-23-QI-078977-01**
**EUSEUP-00170034**

Kundnummer: SL8901274

 Uppdragsmärkn.  
 Vattenverket

## Analysrapport

Provnummer:	<b>177-2023-08030925</b>	Ankomsttemp °C	Mikro	8
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**		2023-08-03
Matris:	Dricksvatten hos användaren	Mikrob. analys påbörjad		2023-08-03 22:34
Provet ankom:	2023-08-03	Provtagare**	Patrik Gustafsson Lach	
Utskriftsdatum:	2023-08-14	Desinfektion**	Ingen uppgift	
Provmarkning:	Vargdalsvägen 11	Avhärdning**	Ingen uppgift	
<b>Analys</b>	<b>Resultat</b>	<b>Enhet</b>	<b>Mäto.</b>	<b>Metod/ref</b>
Långsamväxande bakterier	<b>5</b>	cfu/ml		ISO 6222 mod. b)
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	<b>4</b>	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	<b>11</b>	°C		a)*
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala): Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12 Provtagningsdatum/tid har ej angivits. Om tid mellan provtagning och analysstart överstiger 12 timmar, kan analysresultaten påverkas.				

**Utförande laboratorium/underleverantör:**

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

**Kopia till:**

- Miljökontoret (miljokontoret@orebro.se)
- (christer.soderback@klockhammar.se)

---

**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 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 2

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

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 \*

Mätsäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätsäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätsäkerheten kan angas som avvikelse i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätsäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätsäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

AR-003v63

Sida 2 av 2

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

Klockhammars Samfällighetsförening  
 Patrik Gustafsson  
 c/o Mikael Gustafsson  
 Semestervägen 4  
 705 92 ÖREBRO

**LU-23-AR-018493-01**
**EUSEUP-00170034**

Kundnummer: SL8901274

 Uppdragsmärkn.  
 Vattenverket

## Analysrapport

Provnummer:	<b>177-2023-08030925</b>	Ankomsttemp °C Mikro	8
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2023-08-03
Matris:	Dricksvatten hos användaren	Mikrob. analys påbörjad	2023-08-03 22:34
Provet ankom:	2023-08-03	Provtagare**	Patrik Gustafsson Lach
Utskriftsdatum:	2023-08-14	Desinfektion**	Ingen uppgift
		Avhärdning**	Ingen uppgift
Provmarkning:	Vargdalsvägen 11		
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.
Långsamväxande bakterier	<b>5</b>	cfu/ml	ISO 6222 mod. b)
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	<b>4</b>	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	<b>11</b>	°C	a)*
Mikrobiologisk bedömning			
Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12			
Provtagningsdatum/tid har ej angivits. Om tid mellan provtagning och analysstart överstiger 12 timmar, kan analysresultaten påverkas.			

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