

Söderhamns kommun
Hallåsen verksamhet drift
826 80 SÖDERHAMN

AR-25-QI-071802-01

EUSEUP-00236511

Kundnummer: SL0082680

Analysrapport

| Provnummer: | 177-2025-06102942 | Mikrob. analys påbörjad | 2025-06-11 03:49 | |
|--|---------------------|-------------------------|------------------|--------------------------|
| Provbeskrivning: | | Ankomsttemp °C Mikro | 4 | |
| Matris: | Strandbad | Provtagningsdatum** | 2025-06-10 08:16 | |
| Provet ankom: | 2025-06-10 | Provtagare** | Kevin Bergström | |
| Utskriftsdatum: | 2025-06-17 | | | |
| Provmärkning: | | | | |
| Provtagningsplats: | 4. Florsjön - Mohed | | | |
| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. | Metod/ref |
| Escherichia coli | 6 | MPN/100 ml | | SS-EN ISO 9308-2:2014 b) |
| Intestinala enterokocker | < 10 | cfu/100 ml | | SS-EN ISO 7899-2:2000 b) |
| Vattentemperatur vid provtagning | 16.0 | °C | | a)* |
| Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala): Mikrobiologisk bedömning Tjänligt enligt Vägledning kring EU-bad version 11. 2021-10-19 | | | | |

Utförande laboratorium/underleverantör:

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

Kopia till:

SAM_Webbinfogrupp (SAM_WebbInfogrupp@soderhamn.se)
Samhällsservicenämnden (samhallsservicenamnden@soderhamn.se)

Emma Persbo, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt 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.

<: 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-003v64

Söderhamns kommun
Hallåsen verksamhet drift
826 80 SÖDERHAMN

LU-25-AR-016195-01

EUSEUP-00236511

Kundnummer: SL0082680

Analysrapport

| Provnummer: | 177-2025-06102942 | Mikrob. analys påbörjad | 2025-06-11 03:49 | |
|--|--------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------|
| Provbeskrivning: | | Ankomsttemp °C Mikro | 4 | |
| Matris: | Strandbad | Provtagningsdatum** | 2025-06-10 08:16 | |
| Provet ankom: | 2025-06-10 | Provtagare** | Kevin Bergström | |
| Utskriftsdatum: | 2025-06-17 | | | |
| Provmärkning: | | | | |
| Provtagningsplats: | 4. Florsjön - Mohed | | | |
| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. | Metod/ref |
| Escherichia coli | 6 | MPN/100 ml | | SS-EN ISO 9308-2:2014 b) |
| Intestinala enterokocker | < 10 | cfu/100 ml | | SS-EN ISO 7899-2:2000 b) |
| Vattentemperatur vid provtagning | 16.0 | °C | | a)* |
| Mikrobiologisk bedömning Tjänligt enligt Vägledning kring EU-bad version 11. 2021-10-19 | | | | |

Utförande laboratorium/underleverantör:

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

Emma Persbo, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt 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-003v64