

Klockhammars Samfällighetsförening
Jonny Hagberg
Orienterarvägen 1
705 92 ÖREBRO

AR-25-QI-008050-01

EUSELI2-01390108

Kundnummer: SL8901274

Analysrapport

| Provnummer: | 177-2025-01140337 | Ankomsttemp °C Kem | 6 | | |
|---|--------------------------|------------------------|------------------|---------------------------------------|----|
| Provbeskrivning: | | Provtagningsdatum** | 2025-01-13 08:00 | | |
| Matris: | Avloppsvatten | Kemisk analys påbörjad | 2025-01-14 05:24 | | |
| Provet ankom: | 2025-01-14 | Provtagare** | Jonny Hagberg | | |
| Utskriftsdatum: | 2025-01-23 | Typ av prov** | Dygnsprov | | |
| Provmärkning: | INKOMMANDE STOR | | | | |
| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. | Metod/ref | |
| Kemisk syreförbrukning, COD-Cr | 88 | mg/l | 30% | ISO 15705:2002 | a) |
| Biokemisk syreförbrukning BOD7 | 21 | mg/l | 30% | SS-EN ISO 5815-1:2019, ISO 17289:2014 | a) |
| Fosfor P | 1.9 | mg/l | 25% | SS-EN ISO 15681-2:2018 | a) |
| Kväve N | 19 | mg/l | 25% | ISO 29441:2010 | a) |
| Kemisk kommentar BOD analyserat med tillsats av ATU. | | | | | |

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 10300

Kopia till:

Christer Söderback (christer.soderback@klockhammar.se)

Molly Eriksson, 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.

AR-003v63

Sida 1 av 1

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/>