

Edsala Samfällighetsförening

Box 69
647 22 MARIEFRED**AR-20-SS-012691-01****EUSEST-00125695**

Kundnummer: SL7621531

Analysrapport

| Provnummer: | 177-2020-06121359 | Ankomsttemp °C Mikro | 12,5 | | |
|--|--------------------------|-------------------------|---------------------|---|-----|
| Provbeskrivning: | | Provtagningsdatum | 2020-06-12 11:30 | | |
| Matris: | Rävatten | Mikrob. analys påbörjad | 2020-06-12 20:12 | | |
| Provet ankom: | 2020-06-12 | Provtagare | Bengt-Åke Johansson | | |
| Utskriftsdatum: | 2020-07-10 | | | | |
| Provmärkning: | Vattenverk Rävatten | | | | |
| Analys | Resultat | Enhet | Mäto. | Metod/ref | |
| Odlingsbara mikroorganismer 22°C | 1 | cfu/ml | | SS-EN ISO 6222:1999 | b) |
| Koliforma bakterier 35°C | < 1 | cfu/100 ml | | SS 028167-2 mod. | b) |
| Escherichia coli | < 1 | cfu/100 ml | | SS 028167-2 mod, SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 | b) |
| Vattentemperatur vid provtagning | 9.2 | °C | | | a)* |
| Mikrobiologisk kommentar Ankomsttemperaturen avviker, den bör vara mellan 2-8 grader. Detta kan påverka analysresultaten. | | | | | |

Utförande laboratorium/underleverantör:

- a) Uppgift från provtagare
b) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2005 SWEDAC 2085

Sara Gustavsson, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.