

Rapport Nr 24096086

Uppdragsgivare

Ålands Vatten & Miljöprovtagning
c/o Stefan Pennanen
Stefan Pennanen
226 10 LEMLAND
ÅLAND

Avser

Dricksvattenkontroll

Råvatten för dricksvattenproduktion

Anläggning : Ålands Vatten AB
Provplats : Markusbölefjärden Råvatten
Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Ankomstdatum : 2024-03-08
Ankomsttidpunkt : 2030
Temperatur vid ankomst : 2 °C
Ansättningsdatum : 2024-03-08Provets märkning : Markusbölefjärden, intagsboj
Provtagningsdatum : 2024-03-08
Provtagningstidpunkt : 13:50
Temperatur vid provtagning : 2.5 °C
Provtagare : Stefan Pennanen
Lukt enligt uppgift : -
Etikett-id @MIS : W9148680

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS028167-2 MF	E.coli	5		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35° C	25		cfu/100ml
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	< 1		cfu/100ml

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2024-03-12

Rapporten har granskats och godkänts av

Anna-Maria Andersson
Analysansvarig

Kontrollnr 1316 7950 9001 3196

Resultat avser endast det insända provet såsom det har mottagits. Såvida laboratoriet inte skriftligen godkänt annat, får rapporten endast återges i sin helhet.