

Avser

Dricksvattenkontroll

Råvatten för dricksvattenproduktion

Anläggning : Uddsjön
Provplats : Råvatten
Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2023-07-04	Ankomstdatum	: 2023-07-04
Provtagningsstidpunkt	: 1100	Ankomsttidpunkt	: 2140
Temperatur vid provtagning	: 20 °C	Temperatur vid ankomst	: 3 °C
Provets märkning	: -	Ansättningsdatum	: 2023-07-04
Provtagare	: Mikael Carlsson,GTFF		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS028167-2 MF	E.coli	4		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35° C	7		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 2023-07-10

Kopia sänds till
lena@gtff.se
elias@dbi.se
lenahansson13@gmail.comAnna-Maria Andersson
Analysansvarig