

Rapport Nr 21318708

Uppdragsgivare

Utveda Samfällighetsförening

Föreningspost

760 21 VÄTÖ

Avser

Dricksvattenkontroll
Dricksvatten för allmän förbrukning

 Anläggning : Utveda VV
 Provplats : Hos Användare
 Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2021-07-19	Ankomstdatum	: 2021-07-19
Provtagningsstidpunkt	: 0700	Ankomsttidpunkt	: 2110
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 10 °C
Provets märkning	: UTV 105	Ansättningsdatum	: 2021-07-19
Provtagare	: Robin Marxer		
Klor, total aktiv, fältmätn.	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d	< 1		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	10		cfu/ml
SS028167-2 MF	E.coli	< 1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35°C	< 1		cfu/100ml
SS-EN ISO 14189:2016	Pres Clostridium perfringens	< 1		cfu/100ml

Bedömning
TJÄNLIGT

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

Kommentar

Odlingsbara mikroorganismer 22°C 3 dygn, ej påvisade.

Den rekommenderade transporttiden (12 timmar) enligt Vägledning till SLV FS 2001:30 för mikrobiologiska dricksvattenprov var överskriden.

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrift om dricksvatten (SLV FS 2001:30). Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskriften, gällande för dricksvatten hos användaren. Bedömningen har gjorts utifrån resultat utan hänsyn till mätosäkerheten.

 För mer information, se sgs.com/analytics-se.

I enlighet med SS-EN 19458:2006 bör mikrobiologiska vattenprover helst transporteras vid en temperatur på 5 +/- 3°C.

Analysen av E.coli är utförd enligt SS028167-2 MF mod och SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 (enligt Livsmedelsverkets vägledning

(forts.)

Rapport Nr 21318708

Uppdragsgivare

Utveda Samfällighetsförening

Föreningspost
760 21 VÄTÖ

Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**Anläggning : Utveda VV
Provplats : Hos Användare
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2021-07-19	Ankomstdatum	: 2021-07-19
Provtagningsstidpunkt	: 0700	Ankomsttidpunkt	: 2110
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 10 °C
Provets märkning	: UTV 105	Ansättningsdatum	: 2021-07-19
Provtagare	: Robin Marxer		
Klor, total aktiv, fältmätn.	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

till dricksvatten (2014-12-19)).

Linköping 2021-07-27

Rapporten har granskats och godkänts av

Joakim Bern
Analysansvarig

Kontrollnr 9177 8163 8016 1123

Kopia sänds till

r.marxer@hotmail.se

bygg.miljonamnden@norrtafje.se