

Rapport Nr 20472429

Uppdragsgivare

Hällsta Samfällighetsförening
c/o Michael ÅströmBox 15
646 21 GNESTA

Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**Anläggning : Hällsta Fritidsområde
Provplats : Hos användare
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2020-11-06	Ankomstdatum	: 2020-11-06
Provtagningsstidpunkt	: 1100	Ankomsttidpunkt	: 2120
Temperatur vid provtagning	: 9 °C	Temperatur vid ankomst	: 7 °C
		Ansättningsdatum	: 2020-11-06

Provets märkning	: Användare Metiorvägen 13
Provtagare	: Michael Åström
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

Bedömning

TJÄNLIGT

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

Kommentar

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 www.synlab.se.

Analysen av E.coli är utförd enligt SS028167-2 MF mod och SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 (enligt Livsmedelsverkets vägledning till dricksvatten (2014-12-19)).

Linköping 2020-11-14

Rapporten har granskats och godkänts av

Joakim Bern
Analysansvarig

Kontrollnr 7073 9555 1628 7054

Kopia sänds till

snickarmicke53@gmail.com

alcontrol.gnesta@gnesta.se

Hällsta Samfällighetsförening, c/o Michael Åström