

Rapport Nr 21061901

 Hemmestorp Södergård
 c/o Claes Gannfelt

 Blåbärsvägen 13
 275 63 BLENTARP


Uppdragsgivare

 Hemmestorp Södergård
 c/o Claes Gannfelt

 Blåbärsvägen 13
 275 63 BLENTARP

Avser

Dricksvatten från enskild vattentäkt
Dricksvatten för enskild förbrukning

 Tomtbenämning : Se provets märkning
 Provplats : -
 Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2021-02-24	Ankomstdatum	: 2021-02-24
Provtagningsstidpunkt	: 0900	Ankomsttidpunkt	: 2300
Temperatur vid provtagning	: 3.3 °C	Temperatur vid ankomst	: 2 °C
Provtagare	: C. Grannfelt	Ansättningsdatum	: 2021-02-24
Provets märkning	: Krusbärsv.2		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d	20		cfu/ml
SS-EN ISO 9308-2:2014	E.coli	<1		MPN/100ml
SS-EN ISO 9308-2:2014	Kolliforma bakterier 37°C	<1		MPN/100ml

Bedömning

TJÄNLIGT

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

Kommentar

Bedömning är utförd i enlighet med "Livsmedelsverkets råd om enskild dricksvattenförsörjning". Bedömningen avser en utförda analyser med riktvärde enligt Livsmedelsverkets råd. Analysresultat som inte kommenteras ligger inom eller under riktvärdet. Bedömningen har gjorts utifrån resultat utan hänsyn till mätosäkerheten.

För mer utförlig förklaring av analysresultatens betydelse, se vår hemsida, www.synlab.se, under fliken "Din verksamhet Privata brunnar eller brunnsvatten.synlab.se".

Ett resultat med enheten MPN/100ml motsvarar ett resultat med enheten cfu/100ml.

Linköping 2021-02-28

Rapporten har granskats och godkänts av

 Patric Eklundh
 Laboratorieförstare

Kontrollnr 9875 8390 3416 8807

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