

Rapport Nr 20466843

Uppdragsgivare

Gestner Bengt Johan

Skygränd 3

16355 Spånga

Avser

Dricksvatten från enskild vattentäkt**Dricksvatten för enskild förbrukning**Fastighet : Edeby 16:44
Kommun : NORRTÄLJE**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2020-10-19	Ankomstdatum	: 2020-10-19
Provtagningsstidpunkt	: 0815	Ankomsttidpunkt	: 2130
Temperatur vid provtagning	: 7 °C	Temperatur vid ankomst	: 1 °C
Provets märkning	: EDEBY 16:44	Ansättningsdatum	: 2020-10-19
Telefonnummer	: +46 76 761 34 26		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22 °C 3d	30		cfu/ml
SS-EN ISO 9308-2:2014	E.coli	< 1		MPN/100ml
SS-EN ISO 9308-2:2014	Koliforma bakterier 37 °C	7		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 endast 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](http://www.synlab.se).

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

Linköping 2020-10-22

Rapporten har granskats och godkänts av

Patric Eklundh
Laboratorieförstare

Kontrollnr 5671 9316 5731 3416

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