

## Rapport Nr 19008202

Uppdragsgivare

Granby samfällighetsförening

Granby

193 91 SIGTUNA

Avser

**Dricksvattenkontroll**

Anläggning : Granby Bärmö  
 Provplats : Hos användare: Se märkning  
 Analysomfattning : Mikrobiologisk

**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Vattentäkt : Borråd  
 Desinfektion : Ingen  
 Provtagn plats : Hos användare

**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2019-02-25	Ankomstdatum	: 2019-02-25
Provtagningsstidpunkt	: 1030	Ankomsttidpunkt	: 2130
Temperatur vid provtagning	: 3 °C	Temperatur vid ankomst	: 5 °C
Provets märkning	: Travarvägen 22	Ansättningsdatum	: 2019-02-25
Provtagare	: SYNLAB LNE		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 0		

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS028212-1/94 MF	Aktinomyceter	< 10		cfu/100ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	10		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22° C 3d	< 1		cfu/ml
SS028167-2 MF	E.coli	< 1		cfu/100ml
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	< 1		cfu/100ml
SS028192-1	Jäst	< 10		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35° C	< 1		cfu/100ml
SS028192-1	Mikrosvamp 25° C	< 10		cfu/100ml
SS028192-1	Mögelsvamp	< 10		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**

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)).

Provtagningen är utförd med ackrediterade provtagningsmetoder.  
 För att se aktuella ackrediterade provtagningsmetoder gå till [www.synlab.se](http://www.synlab.se).

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.

(forts.)

**Rapport Nr 19008202**

Uppdragsgivare

Granby samfällighetsförening

Granby

193 91 SIGTUNA

## Avser

**Dricksvattenkontroll**Anläggning : Granby Bärmö  
Provplats : Hos användare: Se märkning  
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Dricksvatten för allmän förbrukning**Vattentäkt : Borråd  
Desinfektion : Ingen  
Provtagn plats : Hos användare**Information om prov och provtagning**Provtagningsdatum : 2019-02-25  
Provtagningstidpunkt : 1030  
Temperatur vid provtagning : 3 °C  
Provets märkning : Travarvägen 22  
Provtagare : SYNLAB LNE  
VV=0 Anv=1 Nät=2 : 1  
Desinfektion Nej=0 Ja=1 : 0Ankomstdatum : 2019-02-25  
Ankomsttidpunkt : 2130  
Temperatur vid ankomst : 5 °C  
Ansättningsdatum : 2019-02-25För mer information, se [www.synlab.se](http://www.synlab.se).

Linköping 2019-03-05

Rapporten har granskats och godkänts av

Petra Enochsson  
Analysansvarig

Kontrollnr 9786 0894 9016 1872

Kopia sänds till

miljokontoret@sigtuna.se