

## Rapport Nr 25400422

Uppdragsgivare

Granens Samfällighetsförening  
c/o Steinar ThonSlingerstigen 95  
134 67 INGARÖ

Avser

**Dricksvattenkontroll****Dricksvatten för allmän förbrukning**Anläggning : Granens Samfällighetsför.  
Provplats : utg VV Björnö S 104  
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2025-10-22	Ankomstdatum	: 2025-10-22
Provtagningsstidpunkt	: 1350	Ankomsttidpunkt	: 2050
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 8 °C
Provets märkning	: S 104	Ansättningsdatum	: 2025-10-22
Provtagare	: S.Thon		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 0		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222:1999	Odlingsb. mikroorg. 22° C 3d	3		cfu/ml
SS028167-2 MF	E.coli	< 1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35° C	< 1		cfu/100ml
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	< 1		cfu/100ml

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

**Kommentar**

Kommentar om överskridet gränsvärde avser analyser med gränsvärden enligt Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (LIVSFS 2022:12) gällande utgående dricksvatten.

Gränsvärdena avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskrifterna och utifrån resultat, utan hänsyn till mätosäkerheten.

Ej kommenterade resultat är inom gränsvärde, eller gränsvärde saknas.

För mer information, se [www.sgs.com/analytics-se](http://www.sgs.com/analytics-se)

Analysen av E.coli är utförd enligt SS028167-2 MF mod och SS-EN ISO 9308-1:2014 (enligt Kontrollwiki SLV).

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2025-10-25

Rapporten har granskats och godkänts av

Cornelia Lindeberg  
Laboratorieförstare

Kontrollnr 7774 4157 1695 9752

Kopia sänds till

varmdo.miljo-bygg@varmdo.se