

Avser

Dricksvattenkontroll

Dricksvatten för allmän förbrukning

Anläggning : Norsborg VV hos anv.  
Provplats : Vaktbergets barnstuga  
Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2022-10-11	Ankomstdatum	: 2022-10-11
Provtagningsstidpunkt	: 1120	Ankomsttidpunkt	: 2100
Temperatur vid provtagning	: 13.9 °C	Temperatur vid ankomst	: 5 °C
Provets märkning	: -	Ansättningsdatum	: 2022-10-11
Provtagare	: ██████████		
Klor, total aktiv, fältmätn.	: -		
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
SS028212-1/94 MF	Aktinomyceter	< 10		cfu/100ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	20		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

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 [sgs.com/analytics-se](http://sgs.com/analytics-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)).

(forts.)

## Avser

**Dricksvattenkontroll****Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Norsborg VV hos anv.  
Provplats : Vaktbergets barnstuga  
Analysomfattning : Mikrobiologisk

**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2022-10-11	Ankomstdatum	: 2022-10-11
Provtagningsstidpunkt	: 1120	Ankomsttidpunkt	: 2100
Temperatur vid provtagning	: 13.9 °C	Temperatur vid ankomst	: 5 °C
Provets märkning	: -	Ansättningsdatum	: 2022-10-11
Provtagare	: <del>se lunder</del>		
Klor, total aktiv, fältmätn.	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2022-10-19

Rapporten har granskats och godkänts av

Kristina Larsson  
Analysansvarig

Kontrollnr 0160 7676 5094 1341

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