

Rapport Nr 19007802

Uppdragsgivare

Ödåkra vattenförening

c/o Peter Soeberg

Grönegatan 17

254 75 ÖDÅKRA

Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Ödåkra VF, Utg VV
 Provplats : Se nedan, pumphus
 Analysomfattning : Drv A, mikrobiologi

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2019-01-15	Ankomstdatum	: 2019-01-15
Provtagningsstidpunkt	: 0940	Ankomsttidpunkt	: 1540
Temperatur vid provtagning	: 11.1 °C	Temperatur vid ankomst	: 4 °C
Provets märkning	: -	Ansättningsdatum	: 2019-01-15
Provtagare	: SYNLAB PHA		
Klor, total aktiv, fältmätn.	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 0		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22° C 3d (1)	92		cfu/ml
SS028167-2 MF	E.coli (1)	< 1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35° C (1)	< 1		cfu/100ml

(1) Resultat levererat av SYNLAB Malmö

Bedömning

TJÄNLIGT MED ANMÄRKNING

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

Kommentar

Följande var anmärkningsvärt: odlingsbara mikroorganismer 22° C 3 dygn

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.

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrift om dricksvatten (SLV FS 2001:30). Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskriften, gällande för utgående dricksvatten. Bedömningen har gjorts utifrån resultat utan hänsyn till mätosäkerheten.

För mer information, se www.synlab.se.

Linköping 2019-01-21

Rapporten har granskats och godkänts av

Kristina Larsson
 Analysansvarig

Kontrollnr 9787 0892 9216 2818

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