



ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING

Rapport Nr 13399468

Uppdragsgivare

Ödåkra vattenförening
c/o Rikard Tavon

Hagagatan 4
254 75 ÖDÅKRA

Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Ödåkra VF, Drv hos använd.
Provplats : Se nedan, hos användaren
Analysomfattning : Drv A, mikrobiologi

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2013-11-29	Ankomstdatum	: 2013-11-29
Provtagningstidpunkt	: 0825	Ankomsttidpunkt	: 1640
Temperatur vid provtagning	: 9.1 °C	Temperatur vid ankomst	: 4 °C
Provets märkning	: Gröneg.17	Ansättningsdatum	: 2013-11-29
Provtagare	: ALcontrol MPN		
Klor, total aktiv	: -		
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
SS 028212-1/94 MF	Aktinomyceter (1)			cfu/100ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d (1)			cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22 °C 3d (1)	> 300		cfu/ml
SS028167-2 MF	E coli (1)	< 1		cfu/100ml
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker (1)	< 1		cfu/100ml
SS 028192-1	Jäst (1)			cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakt 35 °C (1)	< 1		cfu/100ml
SS 028192-1	Mikrosvamp 25 °C (1)			cfu/100ml
SS 028192-1	Mögelsvamp (1)			cfu/100ml
ISO/CD 6461-2:2002	Pres Clostridium perfringens (1)	< 1		cfu/100ml

(1) Resultat levererat av ALcontrol Malmö

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