



## ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28  
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING1006  
ISO/IEC 17025

## RAPPORT

Sida 1 (2)

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

Kopia

**Rapport Nr 15444331**

Uppdragsgivare

Ödåkra vattenförening  
c/o Ingrid FrennessonHagagatan 2  
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	: 2015-12-21	Ankomstdatum	: 2015-12-21
Provtagningstidpunkt	: 1305	Ankomsttidpunkt	: 1620
Temperatur vid provtagning	: 9.8 °C	Temperatur vid ankomst	: 5 °C
Provets märkning	: Hagag.4	Ansättningsdatum	: 2015-12-21
Provtagare	: ALcontrol LGK		
Klor, total aktiv, fältmätn.	:		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 0		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS028212-1/94 MF	Aktinomyceter (1)	< 10		cfu/100ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d (1)	< 10		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22 °C 3d (1)	1		cfu/ml
SS028167-2 MF	E coli (1)	< 1		cfu/100ml
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker (1)	< 1		cfu/100ml
SS028192-1	Jäst (1)	< 10		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakt 35 °C (1)	< 1		cfu/100ml
SS028192-1	Mikrosvamp 25 °C (1)	18		cfu/100ml
SS028192-1	Mögelsvamp (1)	18		cfu/100ml
ISO/CD 6461-2:2002	Pres Clostridium perfringens (1)	< 1		cfu/100ml

(1) Resultat levererat av ALcontrol Malmö

**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)).

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.

(forts.)



**ALcontrol AB**

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



1006  
ISO/IEC 17025



# RAPPORT

Sida 2 (2)

utfärdad av ackrediterat laboratorium  
REPORT issued by an Accredited Laboratory

*Kopia*

**Rapport Nr 15444331**

*Uppdragsgivare*

Ödåkra vattenförening  
c/o Ingrid Frennesson

Hagagatan 2  
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	: 2015-12-21	Ankomstdatum	: 2015-12-21
Provtagningsstidpunkt	: 1305	Ankomsttidpunkt	: 1620
Temperatur vid provtagning	: 9.8 °C	Temperatur vid ankomst	: 5 °C
Provets märkning	: Hagag.4	Ansättningsdatum	: 2015-12-21
Provtagare	: ALcontrol LGK		
Klor, total aktiv, fältmätn.	:		
VV= 0 Anv= 1 Nät= 2	: 1		
Desinfektion Nej= 0 Ja= 1	: 0		
Avhärdning Nej= 0 Ja= 1	: 0		

*För mer information, se [www.alcontrol.se](http://www.alcontrol.se).*

Linköping 2015-12-29

*Kopia sänds till*  
richard.tauvon@gmail.com

Gudrun Ahlinder  
Analysansvarig