



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 1 (1)

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

Kopia

Rapport Nr 13143235



Uppdragsgivare

Ödåkra vattenförening
c/o Rikard Tavvon

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, kemi

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2013-05-07	Ankomstdatum	: 2013-05-08
Provtagningsstidpunkt	: 1915	Ankomsttidpunkt	: 2350
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 4 °C
Provets märkning	: -		
Provtagare	: Rikard Axelsson		
Klor, total aktiv	: -		
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	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN IS 7027-3	Turbiditet FNU	0.23	FNU	+/-20%
SLV 1990-01-01 Met.1 mod	Lukt	ingen		
SLV 1990-01-01 Met.1 mod	Lukt, art	-		
SS ENISO 7887:2012 C mod	Färg vid 405 nm	< 5	mg/l Pt	+/-10-15%
SS-EN 27888-1	Konduktivitet 25° C	67.7	mS/m	+/-5-15%
SS-EN ISO 10523:2012	pH vid 20° C	8.0		+/-0.2 enh
SS-EN ISO 11732,mod	Ammoniumkväve, NH4-N	0.025	mg/l	+/-15-30%
beräknad	Ammonium, NH4	0.03	mg/l	+/-15-30%
SS-EN ISO 11885-2:2009	Aluminium, Al	< 0.02	mg/l	+/-15-20%
SS-EN ISO 11885-2:2009	Järn, Fe	< 0.05	mg/l	+/-15-25%
SS-EN ISO 11885-2:2009	Mangan, Mn	< 0.02	mg/l	+/-10-15%

Bedömning

TJÄNLIGT

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Vid intervallangivelse avser det högre talet mätosäkerheten vid halter nära rapporteringsgränsen. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Den rekommenderade transporttiden (24 timmar) för kemiska dricksvattenprov var överskriden enligt Vägledning till SLV FS 2001:30.

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.

För mer information, se www.alcontrol.se.

Linköping 2013-05-17

Kopia sänds till
richard.tavvon@gmail.com

Kristina Hallqvist
Analysansvarig