



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 15213564

Uppdragsgivare

Ödåkra vattenförening
c/o Ingrid FrennessonHagagatan 2
254 75 ÖDÅKRA

Avser

Dricksvattenkontroll**Råvatten för dricksvattenproduktion**

Anläggning : Ödåkra VF, råvatten
Provplats : råvatten, före filter
Analysomfattning : Råvatten, mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2015-06-30	Ankomstdatum	: 2015-06-30
Provtagningsstidpunkt	: 1000	Ankomsttidpunkt	: 1700
Temperatur vid provtagning	: 6 °C	Temperatur vid ankomst	: 7 °C
Provets märkning	: Råvatten	Ansättningsdatum	: 2015-06-30
Provtagare	: Frennesson		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22 °C 3d (1)	200		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d (1)	2600		cfu/ml
SS028167-2 MF	E coli (1)	< 1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakt 35 °C (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.

Linköping 2015-07-08

Kopia sänds till
richard.tauvon@gmail.com

Alexander Lu
Analysansvarig