



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 15257016

Uppdragsgivare

Ödåkra vattenförening
c/o Ingrid Frennesson

Hagagatan 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	: 2015-07-29	Ankomstdatum	: 2015-07-29
Provtagningsstidpunkt	: 1445	Ankomsttidpunkt	: 1640
Temperatur vid provtagning	: 10.7 °C	Temperatur vid ankomst	: 7 °C
Provets märkning	: Råvatten	Ansättningsdatum	: 2015-07-29
Provtagare	: Alc MPN		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d (1)	< 10		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d (1)	1400		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 2015-08-06

Kopia sänds till
richard.tauvon@gmail.com

Alexander Lu
Analysansvarig