



ALcontrol AB

Box 307, 651 07 Karlstad · Tel: 054-21 30 77 · Fax: 054-19 05 70
 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 15011751



Uppdragsgivare

Oxberg Norra VLF
 c/o Jan Pålsson

Strandvägen 13 Oxberg
 792 94 MORA

Avser

Vattenverk**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Plats : Oxberg Norra VLF
 Plats : Utg dricksvatten
 Platspaket : Mikrobiologisk

Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum	: 2015-04-09	Ankomstdatum	: 2015-04-09
Provtagningsstidpunkt	: 0930	Ankomsttidpunkt	: 2130
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid uppackning	: 2 °C
Provets märkning	: Vatten källan	Ansättningsdatum	:
Provtagningsplats	:		
Provtagare	: Jan Pålsson		
Klor, total aktiv	:		
VV/Anv/Nät VV=0 Anv=1 Nät=2	: 0		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	:		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222, utg 1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d	< 1		cfu/ml
SS028167-2	E. coli	< 1		cfu/100ml
SS028167-2	Koliforma bakterier 35°	< 1		cfu/100ml

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 information med diariennr 2363/2009).

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (SLV FS 2001:30). Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskriften, gällande för utgående dricksvatten.

För mer information, se www.alcontrol.se

Karlstad 2015-04-13

Kopia sänds till
 miljokontoret@orsa.se
 oxbergmans@hotmail.com

Anders Edlund
 Analysansvarig

*