



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 15011754

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 : Användare
Platspaket : Kemisk

Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum	: 2015-04-09	Ankomstdatum	: 2015-04-09
Provtagningsstidpunkt	: 1000	Ankomsttidpunkt	: 2130
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid uppackning	: 2 °C
Provets märkning	: Vatten kran	Ansättningsdatum	:
Provtagningsplats	: Strandvägen 13 Oxberg		
Provtagare	: J Pålsson		
Klor, total aktiv	:		
VV/Anv/Nät VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 1		
Avhärdning Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 7027:1999	Turbiditet	0.17	±0.02	FNU
SLV 1990-01-01 Metod I	Lukt	ingen		
SLV 1990-01-01 Metod I	Lukt, art	-		
SS-EN ISO 7887 metod C	Färg	< 5	±0.5	mg/l Pt
SS-EN 27888	Konduktivitet	16.6	±0.8	mS/m
SS-EN ISO 10523:2012	pH vid 20°C	8.0	±0.2	
TrAAcs Meth.NoJ-001-88-B	Ammoniumkväve, NH4-N	< 0.01	±0.002	mg/l
TrAAcs beräknad	Ammonium, NH4	< 0.02	±0.004	mg/l
SS-EN ISO 11885-2:2009	Aluminium, Al (1)	< 0.03	±0.005	mg/l
SS-EN ISO 11885-2:2009	Järn, Fe (1)	< 0.02	±0.01	mg/l
SS-EN ISO 11885-2:2009	Mangan, Mn (1)	< 0.02	±0.003	mg/l

(1) Resultat levererat av ALcontrol Linköping

Bedömning

TJÄNLIGT

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrifter 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.

Karlstad 2015-04-16

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

Kristina Lindberg
Analysansvarig