



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

Rapport Nr 13279077

Uppdragsgivare

Ekonomiska föreningen S:t Anna
Mattias Lindgren

Odenstomta Lövdalen 1
610 33 VIKBOLANDET



Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Ek. För. S:t Anna Skärgård
Provplats : Hos Anv: Se märkning
Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2013-09-03	Ankomstdatum	: 2013-09-03
Provtagningsstidpunkt	: 1230	Ankomsttidpunkt	: 1730
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 6 °C
Provets märkning	: Dalahagsvägen	Ansättningsdatum	: 2013-09-03
Provtagningsplats	: -		
Provtagare	: Mattias Lindgren		
Klor, total aktiv	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22 °C 3d	14		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	160		cfu/ml
SS028167-2 MF	E coli	< 1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakt 35 °C	< 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 diari nr 2363/2009).

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 2013-09-11

Rapporten har granskats och godkänts av

Gudrun Ahlinder
Analysansvarig

Kontrollnr 2281 6169 7521 0299

Kopia sänds till

mattias.bygg@telia.com



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

Rapport Nr 13279079

Uppdragsgivare

Ekonomiska föreningen S:t Anna
Mattias Lindgren

Odenstomta Lövdalen 1
610 33 VIKBOLANDET



Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Ek. För. S:t Anna Skärgård
Provplats : Utg Vattenverk
Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

Provtagningsdatum	: 2013-09-03	Ankomstdatum	: 2013-09-03
Provtagningsstidpunkt	: 1220	Ankomsttidpunkt	: 1730
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 6 °C
Provets märkning	: Utgående VV	Ansättningsdatum	: 2013-09-03
Provtagningsplats	: -		
Provtagare	: Mattias Lindgren		
Klor, total aktiv	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 0		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

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

Linköping 2013-09-10

Rapporten har granskats och godkänts av

Kopia sänds till

mattias.bygg@telia.com

Åsa Seiron
Analysansvarig

Kontrollnr 2081 6966 7322 0897