



ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SATE: LINKÖPING



Ackred. nr 1006
Provning
ISO/IEC 17025



RAPPORT

Sida 1 (1)

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

Rapport Nr 16243111

Uppdragsgivare

Fjällboholmar Samfällighetsfö.
c/o Tomas Holmquist

Backvägen 9 lgh 1505
169 55 SOLNA

Avser

Dricksvattenkontroll**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Sommarvattenledning
Provplats : Hos anv: Se märkning
Analysomfattning : Mikrobiologisk

Information om prov och provtagning

| | | | |
|----------------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| Provtagningsdatum | : 2016-07-25 | Ankomstdatum | : 2016-07-25 |
| Provtagningstidpunkt | : 0925 | Ankomsttidpunkt | : 2130 |
| Temperatur vid provtagning | : 9 °C | Temperatur vid ankomst | : 4 °C |
| Provets märkning | : Pumphus | Ansättningsdatum | : 2016-07-25 |
| Provtagare | : Tomas Holmquist | | |
| VV=0 Anv=1 Nät=2 | : 1 | | |
| Desinfektion Nej=0 Ja=1 | : 1 | | |

Analysresultat

| Metodbeteckning | Analys/Undersökning av | Resultat | Mätosäkerhet | Enhet |
|----------------------|------------------------------|----------|--------------|-----------|
| SS-EN ISO 6222-1 | Odlingsb. mikroorg. 22 °C 3d | 7 | | cfu/ml |
| SS-EN ISO 6222-1 mod | Långsamväxande bakterier 7 d | 20 | | 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 vägledning till dricksvatten (2014-12-19)).

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 2016-08-01

Rapporten har granskats och godkänts av

Panagiotis Karalekas
Analysansvarig

Kontrollnr 8886 3472 5161 6881