



Söderhamns kommun

Miljökontoret

826 80 SÖDERHAMN



Uppdragsgivare

Jonskärs Samfällighetsförening

c/o Jan Lemon

Badvägen 23

826 91 SÖDERHAMN

**Rapport Nr**  
**21592410 - 001****Kopia**

utfärdad av ackrediterat laboratorium

Sida 1(1)

**Information om prov och provtagning**

| Provtyp                      | Dricksvatten hos användare, ej avhärdat |                        |                    |
|------------------------------|---|------------------------|--------------------|
| Anläggning                   | Jonskärs Samfällighet                   | Temperatur vid ankomst | 1 °C               |
| Provplats                    | Hos användare                           | Ankomsttidpunkt        | 2015-03-04 - 21:00 |
| Analysomfattning             | Mikrobiologisk                          | Ansättningsdatum       | 2015-03-04         |
| Provtagningsdatum            | 2015-03-04 - 14:00                      |                        |                    |
| Temperatur vid provtagning   | 6.0 °C                                  |                        |                    |
| Provtagningsplats            | Pumphus 28:1                            |                        |                    |
| Provtagare                   | Jan Lemon                               |                        |                    |
| Övriga uppgifter             | -                                       |                        |                    |
| Enligt uppgift - klor, total | -                                       |                        |                    |
| Provmärkning                 | Pumphus 28:1                            |                        |                    |

**Analysresultat**

| Metodbeteckning                             | Analys/Undersökning av              | Resultat | Enhet     | Mätosäkerhet |
|---|-------------------------------------|----------|-----------|--------------|
| SS-EN ISO 6222:1999 mod.                    | Långsamväxande bakterier            | 60       | cfu/ml    |              |
| SS-EN ISO 6222:1999                         | Odlingsbara mikroorganismer 22°C 3d | 11       | cfu/ml    |              |
| SS 02 81 67-2, mod SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 | E coli                              | <1       | cfu/100ml |              |
| SS 02 81 67 utg 2 MF                        | Koliforma bakterier 35°C            | <1       | cfu/100ml |              |

Mätosäkerhet beräknad med täckningsfaktor  $k=2$ . I intervall avser det högre talet halt nära rapportgräns. För mikrobiologiska analyser kan den fås på begäran.

**Bedömning och kommentarer:**

TJÄNLIGT

Bedömningen har utförts enligt Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (SLV FS 2001:30) och avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt gällande lagstiftning. För mer information, se [www.alcontrol.se](http://www.alcontrol.se)

Umeå, 2015-03-11

Melker Häggbom-Klingberg  
Analysansvarig