

Söderhamns kommun
Miljökontoret
826 80 SÖDERHAMN

Uppdragsgivare
Jonskärs Samfällighetsförening
c/o Jan Lemon
Norralgatan 9 B
826 37 SÖDERHAMN

Rapport Nr
21847256 - 001

Kopia Sida 1(1)
utfärdad av ackrediterat laboratorium

Information om prov och provtagning

Provtyp Dricksvatten vid vattenverk, ej desinficerat

Anläggning	Jonskärs Samfällighet	Temperatur vid ankomst	19 °C
Provplats	Utgående	Ankomsttidpunkt	2019-06-19 - 08:00
Analysomfattning	Kemisk		
Provtagningsdatum	2019-06-18 - 12:00		
Temperatur vid provtagning	8.0 °C		
Provtagningsplats	-		
Provtagare	Jan. L		
Övriga uppgifter	-		
Provmärkning			

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 10304-1:2009	Fluorid, F	1.4	mg/l	± 0.28 mg/l

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter 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. Bedömningen har gjorts utifrån resultat utan hänsyn till mätosäkerheten. För mer information, se www.synlab.se

Umeå, 2019-06-29

Åsa Hedman
Analysansvarig