



Söderhamns kommun

Miljökontoret

826 80 SÖDERHAMN

Uppdragsgivare

Jonskärs Samfällighetsförening

c/o Jan Lemon

Norralgatan 9 B

826 37 SÖDERHAMN

Rapport Nr
21669887 - 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	22 °C
Provplats	Utgående	Ankomsttidpunkt	2016-06-07 - 23:20
Analysomfattning	Kemisk		
Provtagningsdatum	2016-06-07 - 13:30		
Temperatur vid provtagning	6.0 °C		
Provtagningsplats	-		
Provtagare	J Lemon		
Övriga uppgifter	-		
Provmärkning			

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 10304-1:2009	Fluorid, F	0.67	mg/l	20 %

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

Fluoridhalten ger ett begränsat kariesskydd.

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

Umeå, 2016-06-13

Thomas Sundén
Analysansvarig