



Söderhamns kommun

Miljökontoret

826 80 SÖDERHAMN



Uppdragsgivare

Jonskärs Samfällighetsförening

c/o Åke Larsson

Kastviksvägen 25

826 91 SÖDERHAMN

Rapport Nr
21563020 - 001

Kopia

utfärdad av ackrediterat laboratorium

Sida 1(1)

Information om prov och provtagning

Provtyp Dricksvatten vid vattenverk, ej desinficerat

Anläggning	Jonskärs Samfällighet	Temperatur vid ankomst	7 °C
Provplats	Utgående	Ankomsttidpunkt	2014-09-01 - 21:10
Analysomfattning	Kemisk		
Provtagningsdatum	2014-09-01 - 14:00		
Temperatur vid provtagning	6.0 °C		
Provtagningsplats	-		
Provtagare	Jan Lemon		
Övriga uppgifter	-		
Provmärkning			

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 10304-1:1 & SS-EN ISO 10304-2:1	Fluorid, F	1.4	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.

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, 2014-09-05

Thomas Sundén
Analysansvarig