

Miljö och Vatten i Örnsköldsvik AB
Skortsedsvägen 8
891 51 ÖRNSKÖLD SVIK

Uppdragsgivare
Miljö och Vatten i Örnsköldsvik AB
Skortsedsvägen 8
891 51 ÖRNSKÖLD SVIK

Rapport Nr
22089029 - 001

Rapport Sida 1(2)
utförd av ackrediterat laboratorium

Information om prov och provtagning

Provtyp Dricksvatten hos användare, ej avhärdat

Anläggning	Mo vv	Temperatur vid ankomst	5 °C
Provplats	Nät	Ankomsttidpunkt	2022-11-07 - 16:30
Analysomfattning	Mikrobiologisk	Ansättningsdatum	2022-11-07
Provtagningsdatum	2022-11-07 - 08:00		
Temperatur vid provtagning	10.0 °C		
Provtagningsplats	-		
Provtagare			
Övriga uppgifter			
Provfakta (Kund = 0, SGS = 1)			
Enligt uppgift - klor, total			
Provmärkning			

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS 028212-1/94 MF	Aktinomyceter	<10	cfu/100ml	
SS-EN ISO 6222:1999 mod.	Långsamväxande bakterier	20	cfu/ml	
SS-EN ISO 6222:1999	Odlingsbara mikroorganismer 22°C 3d	3	cfu/ml	
SS-EN ISO 14189:2016	Pres. Clostridium perfringens	<1	cfu/100ml	
SS 028167-2, mod SS-EN ISO 9308-1/AC:2008	E coli	<1	cfu/100ml	
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	<1	cfu/100ml	
SS 028192-1	Jästsvamp	<10	cfu/100ml	
SS 028167-2 MF	Koliforma bakterier 35°C	<1	cfu/100ml	
SS 028192-1	Mikrosvamp	<10	cfu/100ml	
SS 028192-1	Mögelsvamp	<10	cfu/100ml	

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor k = 2. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Bedömning och kommentarer:

TJÄNLIGT

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

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.sgs.com/sgsanalytics-se



Akkred. nr 1006
Provning
ISO/IEC 17025



SGS Analytics Sweden AB

Box 3080, 903 03 Umeå Tel: 090-71 16 60 Fax: 090-71 16 69

ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING

Miljö och Vatten i Örnsköldsvik AB

Skortsedsvägen 8

891 51 ÖRNSKÖLD SVIK

Uppdragsgivare

Miljö och Vatten i Örnsköldsvik AB

Skortsedsvägen 8

891 51 ÖRNSKÖLD SVIK

Rapport Nr
22089029 - 001

Rapport

utfärdad av ackrediterat laboratorium

Sida 2(2)

Umeå, 2022-11-15

Charlotta Jacobson
Analysansvarig