



Datum  
20-10-07

Kundnr  
436

Provnummer  
20 - 1211 - 0

Uppdragsgivare  
Sjöskogens Samfällighetsförening  
c/o Eva Olesen  
Sjöskogsvägen 22  
611 76 Nävekvarn

## Provuppgifter

Undersökningstyp: A-vatten normal, utgående dricksvatten  
 Provert: Allmänt dricksvatten, utgående dricksvatten  
 Provtagningsplats: Sjöskogen  
 Provmärkning: Vattenverk  
 Provet taget: 20-09-21 08:15  
 Provtagare: Roger Nordvall  
 Provet inkom: 20-09-21 09:20

## Analysresultat

Parametrar	Metod	Resultat	Enhet
Temperatur vid provtagning	*	-	°C
Klor Cl <sub>2</sub> , tot. vid provtagning	* Klor Cl <sub>2</sub>	-	mg/l
<b>Analyser ovan utförda av provtagare</b>			
Temperatur vid ankomst	*fd SLV 900101	<b>13,8</b>	°C
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	SS-EN ISO 6222	<b>3</b>	cfu/ml
Koliforma bakterier 35°C, MPN	SS-EN ISO 9308-2:2014	<b>&lt;1 -</b>	MPN/100 ml
E. coli 35°C, MPN	SS-EN ISO 9308-2:2014	<b>&lt;1 -</b>	MPN/100 ml

## Utlåtande och upplysningar

Mikrobiologisk bedömning enligt SLVFS 2001:30, utgående dricksvatten:

### Tjänligt

Bedömningsunderlaget för SLVFS 2001:30 finns att läsa på internetsidan [www.slv.se](http://www.slv.se)

Tove Forsberg  
Ansvarig undersökare mikrobiologi