

Edsala Samfällighetsförening

Box 69  
647 22 MARIEFRED**AR-18-SS-012218-01****EUSEST-00097295**

Kundnummer: SL7621531

## Analysrapport

Provnummer:	<b>177-2018-07031196</b>	Ankomsttemp °C	17		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2018-07-03		
Matris:	Utgående dricksvatten	Mikrob. analys påbörjad	2018-07-03 20:02		
Provet ankom:	2018-07-03	Kemisk analys påbörjad	2018-07-04		
Utskriftsdatum:	2018-07-17				
Provmärkning:	Pumphus				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		ISO 6222	d)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod.	d)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod, SS-EN ISO 9308-1/AC:2008	d)
Vattentemperatur vid provtagning	<b>9.5</b>	°C			c)*
Turbiditet	<b>0.84</b>	FNU	20%	SS-EN ISO 7027-1:2016	a)
Färg (410 nm)	<b>10</b>	mg PVI	20%	SS-EN ISO 7887:2012 del C	a)
Järn Fe (end surgjort)	<b>0.065</b>	mg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016	b)
Mangan Mn (end surgjort)	<b>0.0011</b>	mg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016	b)
Kemisk bedömning Tjänligt med anmärkning (Bedömning utförd enl. SLV FS 2001:30) pga turbiditeten					
Mikrobiologisk bedömning Tjänligt (Bedömning enligt SLV FS 2001:30)					

**Utförande laboratorium/underleverantör:**

- a) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN
- b) Eurofins Environment Testing Sweden AB, SWEDEN
- c) Uppgift från provtagare
- d) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN

**Kopia till:**

(samhallskontoret@strangnas.se)

Peter Andersson, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

**Förklaringar**

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.

AR-003v47