

Edsala Samfällighetsförening  
Edsala Samfällighetsförening  
Box 69  
647 22 MARIEFRED

AR-13-SS-008150-01

EUSEST-00030856

Kundnummer: SL7621531

## Analysrapport

Provnummer:	177-2013-06180778	Ankomsttemp °C	12,5		
Provbeskrivning:		Provtagare	Bengt-Åke Johansson		
Matris:	Råvatten	Provtagningsdatum	2013-06-18 09:30		
Provet ankom:	2013-06-18				
Utskriftsdatum:	2013-07-01				
Provmärkning:	Råvatten vattenverk				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Vattentemperatur vid provtagning	12	°C			b)*
Turbiditet	3.8	FNU	20%	SS-EN ISO 7027	a)
Färg (410 nm)	9.4	mg Pt/l	20%	EN ISO 7887 - Method C	a)
Järn Fe (end surgjort)	0.71	mg/l	10%	SS 028150-2 / ICP-AES	a)
Mangan Mn (end surgjort)	0.063	mg/l	15%	SS 028150-2 / ICP-AES	a)
Kemisk bedömning					
Ej bedömt					

**Utförande laboratorium/underleverantör:**

- a) Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping), SWEDEN
- b) Uppgift från provtagare

**Kopia till:**

(christer.axelsson@strangnas.se)  
(namndenforhallbartsamhalle@strangnas.se)

Ulla Eriksson, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

**Förklaringar**

AR-003v32

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.