

Mörbyfjärdens samfällighet
Björn Wenneberg
Backstigen 14
14362 Trångsund

AR-18-SS-008625-01**EUSEST-00095489**

Kundnummer: SL8891747

Analysrapport

Provnummer:	177-2018-05210400	Ankomsttemp °C	13,5		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2018-05-21 10:25		
Matris:	Utgående dricksvatten	Mikrob. analys påbörjad	2018-05-21 19:04		
Provet ankom:	2018-05-21	Kemisk analys påbörjad	2018-05-22		
Utskriftsdatum:	2018-06-01	Provtagare	Åke A.		
Provmärkning:	Pumphuset bodal efter filter				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	170	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	21	°C			c)*
Turbiditet	0.16	FNU	20%	SS-EN ISO 7027-1:2016	a)
Färg (410 nm)	36	mg Pt/l	20%	SS-EN ISO 7887:2012 del C	a)
Järn Fe (end surgjort)	0.036	mg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016	b)
Mangan Mn (end surgjort)	0.0026	mg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016	b)
Kemisk bedömning Tjänligt med anmärkning (Bedömning utförd enl. SLV FS 2001:30) pga färgtalet					
Mikrobiologisk bedömning Tjänligt med anmärkning (Bedömning utförd enl. SLV FS 2001:30) pga att halten odlingsbara mikroorganismer (3 dygn, 22°C inkubering) är hög.					

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:

hansake.andersson41@gmail.com (hansake.andersson41@gmail.com)
Henrik@ahlen.nu (Henrik@ahlen.nu)
miljokontoret@smohf.se (miljokontoret@smohf.se)

Britta-Lena Toftby, 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