

Västra Mårsöns Tomtägarförening

 -
 Sarvägen 1B
 745 92 ENKÖPING

AR-18-SS-005236-01
EUSEST-00093502

Kundnummer: SL7626703

Analysrapport

Provnummer:	177-2018-03271714	Analys påbörjad	2018-03-27 20:47		
Provbeskrivning:		Ankomsttemp °C	9,5		
Matris:	Dricksvatten hos användaren	Provtagare	Jan Ågren		
Provet ankom:	2018-03-27	Provtagningsdatum	2018-03-27 09:10		
Utskriftsdatum:	2018-04-11				
Provmärkning:					
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	2	cfu/ml		ISO 6222	c)
Långsamväxande bakterier	18	cfu/ml		ISO 6222 mod	c)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod.	c)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod, SS-EN ISO 9308-1/AC:2008	c)
Lukt, styrka, vid 20°C	Ingen			fd SLV 1990-01-01, metod 1, mod	a)
Lukt, art, vid 20 °C	Ingen			fd SLV 1990-01-01, metod 1, mod	a)
Turbiditet	7.6	FNU	20%	SS-EN ISO 7027-1:2016	a)
Färg (410 nm)	9.4	mg Pt/l	20%	SS-EN ISO 7887:2012 del C	a)
pH	7.8		0.2	SS-EN ISO 10523:2012	a)
Temperatur vid pH-mätning	21.9	°C		SS-EN ISO 10523:2012	a)
Konduktivitet	67	mS/m	10%	SS-EN 27888:1994	a)
Ammonium	0.021	mg/l	15%	SS-EN 11732:2005	a)
Ammoniumkväve (NH4-N)	0.016	mg/l	15%	SS-EN 11732:2005	a)
Järn Fe (end surgjort)	0.89	mg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016	b)
Mangan Mn (end surgjort)	0.13	mg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016	b)
Kemisk bedömning Tjänligt med anmärkning (Bedömning utförd enl. SLV FS 2001:30) pga turbiditeten pga järn pga mangan 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) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN

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

Kopia till:

janagren@telia.com (janagren@telia.com)

Britta-Lena Toftby, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar

AR-003v47

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.