

Gnosjö kommun
[redacted] Vatten och Avlopp
Storgatan 15
335 80 GNOSJÖ

PR-18-SL-000929-01

EUSELI2-00527914

Kundnummer: SL7642321

Preliminärrapport Analysrapport

Provnummer:	177-2018-05110308	Ankomsttemp °C	7,0	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2018-05-10 13:00	
Matris:	Utgående dricksvatten			
Provet ankom:	2018-05-10			
Utskriftsdatum:	2018-05-13			
Provmärkning:	Marieholm vattenverk			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	< 1	cfu/ml		ISO 6222 a)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod. a)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod, SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 a)

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Food & Feed Testing Sweden (Jönköping), SWEDEN

Kopia till:

[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]

Rijana Katinic, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar

AR-003v47

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

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

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