

**ALcontrol AB**Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING1006
ISO/IEC 17025**RAPPORT**utfärdad av ackrediterat laboratorium
REPORT issued by an Accredited Laboratory

Sida 1 (1)

Rapport Nr 12115359

Granby samfällighetsförening

Granby
193 91 SIGTUNA

Uppdragsgivare

Granby samfällighetsförening

Granby
193 91 SIGTUNA**Avser****Dricksvattenkontroll**Anläggning : Granby Bärmö
Provplats : Hos användare Se märkning
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Dricksvatten för allmän förbrukning**Vattentäkt : Borråd
Desinfektion : Ingen
Provtagn plats : Hos användare**Information om prov och provtagning**

Provtagningsdatum	: 2012-05-15	Ankomstdatum	: 2012-05-15
Provtagningsstidpunkt	: 1015	Ankomsttidpunkt	: 2100
Temperatur vid provtagning	: 8.4 °C	Temperatur vid ankomst	: 2 °C
Klor, total aktiv	: -	Ansättningsdatum	: 2012-05-15
Provtagare	: Alcontrol/ Kent Hård		
Provtagningsplats	: Travarv. 17 Kök		
forts provtagningsplats	: -		
Provets märkning	: -		
VV=0 Anv=1 Nät=2	: 1		
Desinfektion Nej=0 Ja=1	: 0		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet*
SS 028212-1/94 MF	Aktinomyceter	< 10	cfu/100ml	
SS-EN ISO 6222 utg 1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	< 10	cfu/ml	
SS-EN ISO 6222, utg 1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d	1	cfu/ml	
SS028167-2 MF	E coli	< 1	cfu/100ml	
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	< 1	cfu/100ml	
SS028192-1	Jäst	< 10	cfu/100ml	
SS028167-2 MF	Koliforma bakt 35 °C	< 1	cfu/100ml	
SS028192-1	Mikrosvamp 25 °C	< 10	cfu/100ml	
SS028192-1	Mögelsvamp	< 10	cfu/100ml	
ISO/CD 14189, 2011-03-08	Pres Clostridium perfringens	< 1	cfu/100ml	

Bedömning**TJÄNLIGT**Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Vid intervallangivelse avser det högre talet mätosäkerheten vid halter nära rapporteringsgränsen.**Kommentar**

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrift om dricksvatten (SLV FS 2001:30). Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskriften, gällande för dricksvatten hos användaren.

För mer information, se www.alcontrol.se.

Linköping 2012-05-23

Rapporten har granskats och godkänts av

Åsa Seiron
Analysansvarig

Kontrollnr 4084 7169 8987 4265

Kopia sänds till

Sigtuna kommun, Miljö o Hälso- och skyddskontoret