

Å.A Teknik KB
Åke Andersson
Krokvägen 10
131 41 NACKA

AR-14-SS-020638-01

EUSEST-00050989

Kundnummer: SL8907776

Analysrapport

Provnummer:	177-2014-12080694	Analys påbörjad	2014-12-08 18:50	
Provbeskrivning:		Ankomsttemp °C	5	
Matris:	Ledningsnät	Provtagare	Åke Andersson	
Provet ankom:	2014-12-08	Provtagningsdatum	2014-12-08 10:45	
Utskriftsdatum:	2014-12-16			
Provmärkning:	PS 5 Gubdalsvägen 20			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	18	cfu/ml		ISO 6222 a)
Långsamväxande bakterier	150	cfu/ml		ISO 6222 mod a)
Koliforma bakterier	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 a)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2 mod, SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 a)
Mikrobiologisk bedömning Tjänligt (Bedömning enligt SLV FS 2001:30)				

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Environment Testing Sweden (Stockholm), SWEDEN

Kopia till:

jan@geomarkservice.se (jan@geomarkservice.se)
lennart.tornet@telia.com (lennart.tornet@telia.com)

Changwen Wang, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.