



ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
 ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPING



utfärdad av ackrediterat laboratorium
 REPORT issued by an Accredited Laboratory

Rapport Nr 10109984

Skannersdal Samfällighetsför.
 C/o Maria Thorell

Skannersdal 63
 555 92 JÖNKÖPING

Uppdragsgivare

Skannersdal Samfällighetsför.
 C/o Maria Thorell

Skannersdal 63
 555 92 JÖNKÖPING

Avser

Analys av allmän dricksvattenanläggning**Dricksvatten för allmän förbrukning**

Anläggning : Skannersdals samfällighet.
 Provpplats : Se märkning
 Provtyp : Mikrobiologisk

Information om provet och provtagning

Provtagningsdag	: 2010-05-06	Ankomstdatum	: 2010-05-07
Provtagningstidpunkt	: 2020	Ankomsttidpunkt	: 1920
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 4 °C
Provets märkning	: Skinessdal	Ansättningsdatum	: 2010-05-07
Provtagare	: Richard Thorell		
Klor, total aktiv	: -		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS 028212-1/94 MF	Aktinomyceter	460	cfu/100ml	
SS-EN ISO 6222 utg 1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	30	cfu/ml	
SS-EN ISO 6222, utg 1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d	11	cfu/ml	
SS028167-2 MF	E coli	<1	cfu/100ml	
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	<1	cfu/100ml	
SS028192-1	Jäst	400	cfu/100ml	
SS028167-2 MF	Koliforma bakt 35 °C	<1	cfu/100ml	
SS028192-1	Mikrosvamp 25°C	400	cfu/100ml	
SS028192-1	Mögelsvamp	<10	cfu/100ml	
ISO CD 6461-2	Pres Clostridium perfringens	<1	cfu/100ml	

Bedömning

I mikrobiologiskt avseende
TJÄNLIGT MED ANMÄRKNING

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

Kommentar

Följande halter var anmärkningsvärda: aktinomyceter samt mikrosvampar (mögel- och jästsvamp)

För mikrobiologiska prov bör tiden mellan provtagning och analys helst understiga 12 timmar.

Bedömningen har skett enligt Livsmedelsverkets föreskrifter 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 2010-05-18

Rapporten har granskats och godkänts av

Mette Björnskiöld
 Ansvarsvarig

Kontrollnr 1516 8198 8490 0502