



Akkred. nr 2028
Prövning
ISO/IEC 17025

Analysrapport

Sida 1 / 1

Mikrolab Stockholm AB
Kung Hans Väg 3
SE-192 68 Sollentuna
Tel: 08-29 79 00

Kundnummer: 221390

ALS Scandinavia AB
Box 700
182 17 DANDERYD

Provnummer	L2002989-00	Provtagningsdatum	20200428-0955
Analyspaket	Dricksvatten från livsmedelsindustri	Provtagningsstemperatur	
Provmärkning	O11256121	Tillverkningsdag	
Provet ankom	20200429-1020	Ordernr	T2009444
Analyserna påbörjades	20200429-1430	Provtagningsplats	
Ankomsttemperatur	4°C	Analysrapport klar	20200506-1737

Analys	Resultat	Enhet	Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	9	cfu/ml	SS-EN ISO 6222, utg. 1
Långsamväxande bakterier	41	cfu/ml	SS-EN ISO 6222, utg. 1, mod.
Koliforma bakterier	<1	cfu/100ml	SS-EN ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	<1	cfu/100ml	SS-EN ISO 9308-1:2014

Rapportkommentar:

MIKROBIOLOGISK BEDÖMNING:

Tjänligt

Bedömning enligt SLVFS 2001:30

Resultaten m.a.p. tidskänsliga parametrar är osäkra p.g.a. att tiden från provtagning till analys har överskridits

Maria Liljeqvist

Mikrobiologisk Undersökare

**Ej ackrediterad metod*

Upplysningar om mätosäkerhet för kvantitativa mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, resultaten relaterar endast till det insända provet. Laboratoriet är ackrediterat enligt respektive lands ackrediteringsorgan.