



Ankomstdatum **2019-06-24**
Utfärdad **2019-07-03**

-
Tina Hallster

Norra Tynningövägen 10
134 92 Tynningö
Sweden

Projekt **Vaxholms kommun**
Bestnr **Simskolebadet Myrholms-Maren Tynningö**

Analys av vatten

Er beteckning	Simskolebadet Myrholms-Maren Tynningö				
Provtagare	Sten Rydberg				
Provtagningsdatum	2019-06-24 08:30				
Labnummer	O11156116				
Parameter	Resultat	Enhet	Metod	Utf	Sign
temperatur, provtagning *	20	°C	1	1	ANJH
E.Coli	20	CFU/100ml	2	2	ERJA
intestinala enterokocker	1	CFU/100ml	2	2	ERJA
se bilaga till rapport	ja		2	2	ERJA

För mikrobiologisk bedömning, se bifogat dokument.



* efter parameternamn indikerar icke ackrediterad analys.

	Metod
1	Temperatur vid provtagning, mätt av kund.
2	Strandbadvatten inlandsvatten E.coli enl. SS 028167, utg.2 Intestinala Enterokocker SS-EN ISO 7899-2 utg.1 Rev. 2018-08-15

	Godkännare
ANJH	Anna Johansson
ERJA	Erika Jansson

	Utf ¹
1	Mätningen utförd av kund
2	För mätning och eventuell bedömning svarar Mikrolab i Stockholm AB, Kung Hans väg 3, 192 07 Sollentuna.

Mätosäkerheten anges som en utvidgad osäkerhet (enligt definitionen i "Evaluation of measurement data - Guide to the expression of uncertainty in measurement", JCGM 100:2008 Corrected version 2010) beräknad med täckningsfaktor lika med 2 vilket ger en konfidensnivå på ungefär 95%.

Mätosäkerhet anges endast för detekterade ämnen med halter över rapporteringsgränsen.

Mätosäkerhet från underleverantör anges oftast som en utvidgad osäkerhet beräknad med täckningsfaktor 2. För ytterligare information kontakta laboratoriet.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten gäller endast det identifierade, mottagna och provade materialet.

Beträffande laboratoriets ansvar i samband med uppdrag, se aktuell produktkatalog eller vår webbplats www.alsglobal.se

Kopia skickad till:

-, SRMH, 183 80 Täby, Sweden.

¹ Utförande teknisk enhet (inom ALS Scandinavia) eller anlitat laboratorium (underleverantör).



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	L1904821-00	Provtagningsdatum	20190624-0830
Analyspaket	Strandbadvatten, inlandsvatten	Provtagningsstemperatur	
Provmärkning	O11156116	Tillverkningsdag	
Provet ankom	20190624-1540	Ordernr	T1921884
Analyserna påbörjades	20190624-1630	Provtagningsplats	
Ankomsttemperatur	6°C	Analysrapport klar	20190628-1457

Analys	Resultat	Enhet	Metod/ref
Escherichia coli	20	cfu/100ml	SS 02 81 67, utg. 2, mod.
Intestinala enterokocker	1	cfu/100ml	SS EN ISO 7899-2, utg. 1

Rapportkommentar:

Utmärkt kvalitet

Analysresultaten är jämförda med riktvärden för strandbadvatten enligt HVMFS 2012:14, utg 2016-05-12

Adil Azou 
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.