


 Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima
 (FINAS akkreditointi T 106, EN ISO/IEC 17025)

Asiakirjan osittainen kopioiminen kielletty. Testaustulos koskee vain tutkittua näytettä.

Tilaaaja:
 Larsmo kommun /Fritidsbyrån
 Beställar-ID 410
 Norra Larsmovägen 30
 68570 LARSMO


Näyte:	Uimarantavesi	Tilausnumero:	-
Näytenumero:	2019-09467-007	Saapumispvm:	22.08.2019 klo: 13:30
Näytteenottopvm:	22.08.2019 klo: 10:27	Tutk.aloittamispvm:	22.08.2019
Näytteenottopaikka:	Assarskärin uimaranta	VKP:	
Näytteenottaja:	Gunilla Skog Hälsoinspektionens provtagare		
Tutkimuksen syy:	Näytteenottosuunn.mukaan		

Lisätiedot:
 Veden lämpötila 16,9 °C
 Poikkeava väri vedessä: ei
 Poikkeava näkösyvyys: ei
 Öljyä veden pinnalla: ei
 Pinta-aktiivisia aineita veden pinnalla (pysyvää vaahtoamista): ei
 Fenolin haju (tervan haju): ei
 Kelluvia esineitä (jätteitä vedessä): ei
 Syanobakteerien esiintyminen veden pinnalla: ei

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä	Epäv. (%)
Enterokokit 41°C 18-24 h	2	400	pmy/100 ml *	Quanti-TrayEnterol-E	
Escherichia coli	2	1000	pmy/100 ml *	ISO 9308-2:2014	

Pätevyysalueeseen kuuluvien mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

*) Merkityt menetelmät sisältyvät akkreditoinnin pätevyysalueeseen. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Lausunto
 Uimavesi täyttää Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa
 354/2008 säädetyt mikrobiologiset laatuvaatimukset.

Anne Kinnunen, mikrobiologi

Tiedoksi

Gunilla Skog Hälsoinspektionens provtagare halsoinspektionen@jakobstad.fi

Henrik Kackur henrik.kackur@larsmo.fi

Jakobstads hälsoinspektionen/ Pietarsaaren terveysvalvonta halsoinspektionen@jakobstad.fi

Per-Ole Björnvik per-ole.bjornvik@edu.larsmo.fi