



Uppsala Vattens vattenlaboratorium  
Box 1444  
741 44 Uppsala

Ackred. nr. 1995  
Provning  
ISO/IEC 17025

Kund: Karin Magnusson

Hammarbygatan 60  
753 24 Uppsala

Provnummer 1-23-00959-001  
Undersökningstyp Egenkontroll  
Provart Enskilt dricksvatten  
Provtagningsstart 2023-04-24 09:15  
Provet inkom 2023-04-24 10:35  
Provtagare Karin Magnusson

Provmärkning Larsbo Pumphuset

Analyser	Resultat	Enhet	Osäkerhet	Analysdatum	Metod
Temperatur vid ankomst	15,6	°C		2023-04-24	
<b>Information från provtagning</b>					
Spoltid	7	minuter		2023-04-24	
<b>Mikrobiologiska analyser</b>					
Ansättningsdag	2023-04-24			2023-04-24	
Odlingsbara mikroorganismer vid 22°C	6	cfu/ml		2023-04-27	* SS-EN ISO 6222, utg 1
Koliforma bakterier	<1	MPN/100 ml		2023-04-25	* SS-EN ISO 9308-2:2014
Escherichia coli (E.coli)	<1	MPN/100 ml		2023-04-25	* SS-EN ISO 9308-2:2014

\* Metoden är ackrediterad

### Utlåtande

Vattnet var vid analystillfället TJÄNLIGT ur mikrobiologisk synpunkt enligt Livsmedelsverkets riktvärden för små dricksvattenanläggningar för privat bruk.

2023-04-28 Granskat av: Ann-Christin Gran, Ansvarig undersökare

Sändlista Karin Magnusson

Resultaten, eventuella synpunkter och tolkningar gäller enbart det prov som har analyserats. Laboratoriet ansvarar ej för den information som har tillhandahållits av uppdragsgivaren. Vid försäkran om överensstämmelse används resultat utan hänsyn till mätosäkerhet. Den rapporterade osäkerheten är en utvidgad mätosäkerhet beräknad med täckningsfaktor k=2. Mätosäkerhet för mikrobiologiska analyser kan fås på begäran. Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.