

Uppdragsgivare: Börje Björkqvist
 c/o Långareds Vattenförening
 Börje Björkqvist
 Prästängsvägen 1
 441 91 ALINGSÅS

Provuppgifter för**Provnummer:** 2019_10624

Provart: Dricksvatten för allmän förbrukning

Provtagningsplats: Långareds skola

Utg. kran efter UV i v.v

Provtagare: Aukse Ruminé (AK Lab)

Provmärkning: L1. Utg vv.

Prov uttaget: 2019-12-03 11:30

Provtagningstemp. °C: 11,3

Prov inkom: 2019-12-03 13:20

Ankomsttemp. °C: 1

Analys	Resultat	Enhet	Metod	Mätosäkerhet Utfört av
Ansättningsdag	2019-12-03		-	AK Lab AB
Odlingsb. mikroorganismer vid 22°C, 3d	0	CFU/ml	SS-EN ISO 6222, utg 1	AK Lab AB, ack.nr 1790
Koliforma bakterier	0	CFU/100 ml	SS 02 81 67, utg 2	AK Lab AB, ack.nr 1790
E. coli	0	CFU/100 ml	SS 02 81 67-2, mod	AK Lab AB, ack.nr 1790

Utlåtande och upplysningar

Mikrobiologisk bedömning: Tjänligt

Provet har bedömts enligt Livsmedelsverks föreskrifter om dricksvatten (SLVFS 2001:30).

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Fredrik Hagsköld

Ansvarig undersökare, kemi och mikrobiologi

Kopiemottagare: Alingsås kommun

* Dessa uppgifter omfattas ej av ackrediteringen.