

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

Provnummer: 2020_3992
Provar: Dricksvatten för allmän förbrukning
Provtagningsplats: Långareds skola
 Utg. kran efter UV i v.v
Provtagare: Christina Lidborg (AK Lab)
Provmärkning: Utgående vattenverk
Prov uttaget: 2020-06-02 12:25
Provtagnings-temp. °C: 9,5
Prov inkom: 2020-06-02 14:30
Ankomst-temp. °C: 9

Analys	Resultat	Enhet	Metod	Mätosäkerhet	Utfört av
Ansättningsdag	2020-06-02		-		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.