

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

Provuppgifter för**Provnummer:** 2019_2983

Provart: Dricksvatten för allmän förbrukning

Provtagningsplats: Långareds skola

Utg. kran efter UV i v.v

Provtagare: Görgen Samuelsson (AK Lab)

Provmärkning: L1, Utg v.v.

Prov uttaget: 2019-04-02 12:00

Provtagnings-temp. °C: 6,1

Prov inkom: 2019-04-02 14:15

Ankomst-temp. °C: 6

Analys	Resultat	Enhet	Metod	Mätosäkerhet Utfört av
Ansättningsdag	2019-04-02		-	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 (SLV FS 2001:30).

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Fredrik Hagsköld

Ansvarig undersökare, kemi och mikrobiologi

Kopiemottagare: Alingsås kommun

* Dessa uppgifter omfattas ej av ackrediteringen.