

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

Provuppgifter för

Provnummer: 2019_4417
Provart: Dricksvatten för allmän förbrukning
Provtagningsplats: Långareds skola
 Utg. kran efter UV i v.v
Provtagare: Görgen Samuelsson (AK Lab)
Provmärkning: L2, Utg. v.v.
Prov uttaget: 2019-05-13 16:00
Provtagnings-temp. °C: 8,8
Prov inkom: 2019-05-13 17:10
Ankomst-temp. °C: 5

Analys	Resultat	Enhet	Metod	Mätosäkerhet Utfört av
Ansättningsdag	2019-05-13		-	AK Lab AB
Odlingsb. mikroorganismer vid 22°C, 3d	1	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.