

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

Provuppgifter för

Provnummer: 2020_228
Provart: Dricksvatten för allmän förbrukning
Provtagningsplats: Långareds skola
 Utg. kran efter UV i v.v
Provtagare: Aukse Ruminé (AK Lab)
Provmärkning: V.v.
Prov uttaget: 2020-01-14 11:10
Provtagnings-temp. °C: 8,3
Prov inkom: 2020-01-14 12:50
Ankomst-temp. °C: 3

Analys	Resultat	Enhet	Metod	Mätosäkerhet Utfört av
Ansättningsdag	2020-01-14		-	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.