

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

**Provnummer:** 2021\_9879  
**Provart:** Dricksvatten för allmän förbrukning  
**Provtagningsplats:** Långareds skola  
 Utg. kran efter UV i v.v  
**Provtagare:** Görgen Samuelsson (AK Lab)  
**Provmärkning:** Utg. Vv  
**Prov uttaget:** 2021-12-07 11:30  
**Provtagningstemp. °C:** 7,5  
**Prov inkom:** 2021-12-07 14:00  
**Ankomsttemp. °C:** 5  
**Orsak till analys:** Egenkontroll

| Analys                                 | Resultat   | Enhet      | Metod                 | Mätosäkerhet Utfört av |
|--|------------|------------|-----------------------|------------------------|
| Ansättningsdag                         | 2021-12-07 |            | -                     | AK Lab AB              |
| Odlingsb. mikroorganismer vid 22°C, 3d |            | 10 CFU/ml  | SS-EN ISO 6222, utg 1 | AK Lab AB, ack.nr 1790 |
| Koliforma bakterier                    | Ej påvisad | CFU/100 ml | SS 02 81 67, utg 2    | AK Lab AB, ack.nr 1790 |
| E. coli                                | Ej påvisad | CFU/100 ml | SS 02 81 67-2, mod    | AK Lab AB, ack.nr 1790 |

**Utlåtande och upplysningar**

Mikrobiologisk bedömning: Tjänligt med anmärkning  
 Totalantalet odlingsbara mikroorganismer vid 22°C (3 dygn) var stort (anmärkning).

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

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Kopiemottagare: Alingsås kommun

Fredrik Hagsköld

Ansvarig undersökare, kemi och mikrobiologi

\* Dessa uppgifter omfattas ej av ackrediteringen.

Analysresultaten avser endast det testade provet, såsom det har mottagits, såvida inte provtagningen har utförts av AK Lab. Laboratoriet tar inget ansvar för information i denna rapport som har lämnats av kunden, eller resultat som kan ha påverkats av sådan information.

Den angivna mätosäkerheten är beräknad med täckningsfaktor 2, vilket ger en konfidensnivå på ca 95%. För mätosäkerhet på mikrobiologiska analyser var god kontakta AK Lab. Redovisad mätosäkerhet avser inte provtagning eller transport. Om bedömning utförts görs den utan hänsyn tagen till mätosäkerheten, om inte annat har angetts.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.