

Provd: **44666** (ANV-P_116-200310-1)
Provtaget: 2020-03-10 13:40 5,9°C Kund: Roslagsvatten AB
Mottaget: 2020-03-10 14:53 5,6°C
Provplats: Pkt 6, Smedbyskolväg, Smedby-Åkerstorp Fsk Sågvägen 2
Kommun: Österåker 184 86 ÅKERSBERGA
Provtagare: E-post: miljoskydd@osteraker.se;
miljo@roslagsvatten.se
Provtyp: Dricksvatten hos Användaren
Vattenverk: Görvälverket

Mikrobiologiska Analyser

Analys	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet (±)	Metod
Koliforma bakterier	<1	mpn/100 ml		SS-EN ISO 9308-2
E.Coli	<1	mpn/100 ml		SS-EN ISO 9308-2
Odlingsbara mikroorganismer 22°C, 3dygn	6	cfu/ml		SS-EN ISO 6222, utg 1
Långsamväxande bakterier 22°C, 7dygn	39	cfu/ml		SS-EN ISO 6222, utg 1, mod

Kemiska Analyser

Analys	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet (±)	Metod
Turbiditet	0.25	FNU	15 %	SS-EN ISO 7027-1:2016
* Kloröverskott, totalt	<0.03	mg Cl ₂ /l	30 %	ISO 7393-2, utg 2, mod
Lukt vid 20°C, Styrka	Ingen			f.d. SLV 900101, utg 1
Lukt vid 20°C, Art	-			f.d. SLV 900101, utg 1
Lukt vid 50°C, Styrka	Ingen			f.d. SLV 900101, utg 1
Lukt vid 50°C, Art	-			f.d. SLV 900101, utg 1
Smak vid 40°C, Styrka	Ingen			f.d. SLV 900101, utg 1
pH-värde	8.1	pH-enhet	0,2 pH-enhet	SS-EN ISO 10523
pH-avläsningstemperatur	14.4	°C	0,3 °C	f.d. SLV 900101, utg 1
Konduktivitet 25°C	27.8	mS/m	5 %	SS-EN 27888, utg 1

Bedömning enligt SLVFS 2001:30 reviderad enligt LIVSFS 2017:2

Tjänligt ur mikrobiologisk synpunkt

Tjänligt ur kemisk synpunkt

Analysrapporten är godkänd och digitalt signerad av

Kopiemottagare

miljoskydd@osteraker.se
miljo@roslagsvatten.se

Personuppgifter är borttagna av hänsyn till GDPR.

Laboratorier ackrediteras av Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (SWEDAC) enligt svensk lag. Den ackrediterade verksamheten vid laboratorierna uppfyller kraven i SS-EN ISO/IEC 17025:2005.

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

Den rapporterade osäkerheten är beräknad med täckningsfaktor k=2. Analyser som ej omfattas av ackrediteringen är märkta med asterisk (*).

Bedömningarna är utförda med avseende på parametrar i undersökningen. Alla rådata kan fås från laboratoriet på begäran.

Externt utförda analyser har bedömts av externt laboratorium.

Laboratorier verksamma inom mikrobiologisk analys skall ha definierat mätosäkerhet för analyserna. Dessa lämnas på begäran.