

Undersökningsnummer EUFI03-00022837
Kundnummer UR0000424
Raaka-ja talousvedet / ViklövKronoby Vatten och Avlopp Ab
Mikael Viklöv
Säbråvågen 2
68500 KRUUNUPYY
FINLAND
Email: mikael.viklov@kronoby.fi

Uppdragsbeskrivning

Kronoby Vatten och Avlopp, KVA och Larsmo, 20.9.2023

Provnummer	694-2023-00008999
Beskrivning	Talousvesi
Provpunkt	KVA Utgående
Matris	Dricksvatten
Provtagningsdatum	20.09.2023 07.00
Mottogs	20.09.2023 09:00
Analys påbörjad	20.09.2023 09:00
Provtagare	Asiakas/MV

Analys	Testkod	Enhet	Resultat	STM 1352/2015	
				Kvalitetsmål	Kvalitetskrav
Mikrobiologiska undersökningar					
Antal kolonier (22 °C) *	YSM00	cfu/ml	0	Inga ovanliga förändringar	
Koliforma bakterier 37°C *	YSM02	cfu/100 ml	0	0	
Escherichia coli *	YSM03	cfu/100 ml	0		0
Fysikalisk-kemiska undersökningar					
pH *	URD23		8,48	6,5 - 9,5	
Grundämnesanalyser					
Järn Fe *	YB01Z	µg/l	91	≤ 200	
Mangan Mn *	YB01W	µg/l	7,6	≤ 50	

*Ackrediterad metod. Resultat som överstiger gränsvärdet är markerade i fetstil.

Utlåtande

694-2023-00008999

Vattenprovets undersökta parametrar uppfyller SHM 1352/2015 kvalitetskrav och -mål.

Underskrift

28.09.2023



Sari Rinta-Piirto Field Foreman 4-H60 Water Testing Seinäjoki

SariRinta-Piirto@eurofins.fi +358 40 5922530

Analyscertifikatet är elektroniskt godkänt av


Metodinformation

Testkod	Parameternamn	Mätosäkerhet	LOQ	Akrediterad	Metod	Laboratorium
Mikrobiologiska undersökningar						
YSM00	Antal kolonier (22 °C)			Ja	SFS-EN ISO 6222:1999	UR
YSM02	Koliforma bakterier 37°C			Ja	SFS 3016:2011	UR
YSM03	Escherichia coli			Ja	SFS 3016:2011	UR
Fysikalisk-kemiska undersökningar						
URD23	pH	± 0,2 yks		Ja	SFS 3021:1979	UR
Grundämnesanalyser						
YB01Z	Järn Fe	<6:±0.75µg/l >6:±12%	2,5	Ja	SFS-EN ISO 17294-2:2016	YB
YB01W	Mangan Mn	<1:±0.1µg/l >1:±8%	0,2	Ja	SFS-EN ISO 17294-2:2016	YB

Laboratorium		
UR	Eurofins Ahma (Seinäjäki)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131
YB	Eurofins Ahma - Oulu	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131

Distribution : yterveys@kokkola.fi, ritva.torppa@ely-keskus.fi

Partiell kopiering av analyscertifikatet är endast tillåtet med skriftligt godkännande av laboratoriet. Resultaten gäller endast för mottagna och undersökta prov.