

Provnr: VA19-00406-1 <-> VA19-00406-6

Kumlinge kommun
Stefan Prokupek
Kommunkansliet
22820 Kumlinge

Undersökningsorsak: Egenkontroll
Provtyp: Hushållsvatten
Provtagare: Stefan Prokupek
Ankomstdatum: 01.10.2019

Provnummer	Provpunkt	Provmärkning:	Prov taget	Analys påb.
1: VA19-00406-1	Vårholm	Borrbrunn	01.10.2019	01.10.2019
2: VA19-00406-2	Apotek	Borrbrunn	01.10.2019	01.10.2019
3: VA19-00406-3	Annagården	Borrbrunn	01.10.2019	01.10.2019
4: VA19-00406-4	Skolan	Borrbrunn	01.10.2019	01.10.2019
5: VA19-00406-5	Småfalls	Borrbrunn	01.10.2019	01.10.2019

Analys	Resultat					Enhet	Metod * ackrediterad metod
	1	2	3	4	5		
Koliforma bakterier	<1	<1	<1	<1	<1	cfu/100 ml	*ISO 9308-1: 2014
E. coli	<1	<1	<1	<1	<1	cfu/100 ml	*ISO 9308-1: 2014
Enterokocker	<1	<1	<1	<1	<1	cfu/100 ml	*ISO 7899-2, 2000
Sensorisk undersökn.	Se text	Se text	Se text	Se text	Se text		
CODMn			4,6			mg/l	*SFS3036 1981
Fluorid med elektrod			0,4			mg/l	*SFS 3027 1976
Färg			22			mg/l Pt	*SFS ISO 7887 2012
Total hårdhet			8,9			°dH	SFS 3003
Järn			230			µg/l	*SFS 3047 1980
Klorid			21			mg/l	*SFS 3006 1982
Mangan			27			µg/l	*SFS 3048 1982
Nitrat			<1			mg/l	*Q-035-04
Nitrit			<0,1			mg/l	*SFS 3029 1976
pH (25°C)			7,2				*SFS-EN ISO 10523
Turbid./grumlighet			5,0			FNU	*SFS-EN ISO 7027:20
Ammonium			0,01			mg/l	*SFS3032 1976

Provnr: VA19-00406-1 <-> VA19-00406-6

Kumlinge kommun
Stefan Prokupek
Kommunkansliet
22820 Kumlinge

Undersökningsorsak: Egenkontroll
Provtyp: Hushållsvatten
Provtagare: Stefan Prokupek
Ankomstdatum: 01.10.2019

Provnummer	Provpunkt	Provmärkning:	Prov taget	Analys påb.
6: VA19-00406-6	Fiskehamn	Borrbrunn	01.10.2019	01.10.2019

Analys	Resultat		Enhet	Metod * ackrediterad metod
	6			
Koliforma bakterier	<1		cfu/100 ml	*ISO 9308-1: 2014
E. coli	<1		cfu/100 ml	*ISO 9308-1: 2014
Enterokocker	<1		cfu/100 ml	*ISO 7899-2, 2000
Sensorisk undersökn.	Se text			

Kommentarer och utlåtande

Gäller för prov 1-6

Sensorisk undersökning: Lukt och utseende utan anmärkning.

Gäller för prov 1-2, 4-6

Enligt de analyser som utförts uppfyller provet kvalitetskraven och rekommendationerna i Social- och hälsovårdsministeriets förordning 401/2001 (ÅFS 88/2016).

Se bilaga "Vägledning för tolkning av analysvar".

Gäller för prov 3

Enligt de analyser som utförts uppfyller provet kvalitetskraven men inte samtliga rekommendationer i Social- och hälsovårdsministeriets förordning 401/2001 (ÅFS 88/2016).

Se bilaga "Vägledning för tolkning av analysvar".

*Laboratoriet är ackrediterat av FINAS.

Kommentarer och utlåtande omfattas inte av ackrediteringen.

Provresultaten avser endast ovanstående prover såsom de har inlämnats av kunden. Analysrapporten får endast återges i sin helhet.

En underskriven kopia av provrapporten förvaras vid laboratoriet. Mätosäkerheten för ackrediterade analyser erhålls från laboratoriet vid begäran.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet Laboratoriet

Kopia:
Magnus Eriksson


Nina Rosenback-Holmström, Analysansvarig