

ANALYSUSERTIFIKAT

VESTMANNA KOMMUNA
Sak: Vestmanna Kommuna, vatn

Mál nr.: 1-24-01110
Svarseðil nr.: 015494
Móttøkudagur: 02-04-24
Kanning byrjað: 02-04-24

Sýni-ID	1-24-01110-001	1-24-01110-002	1-24-01110-003			
Sýnislýsing	Byrgisvegur 3	Í Vestri 13	Rávatn			
Sýnisslag	Drekkivatn	Drekkivatn	Rávatn			
Tøkudagur	02-04-24	02-04-24	02-04-24			
Analysunavn				Eind	Óvissa Metoda	Mark
Litur	4	4		mg Pt/L	13% DS/EN ISO 7887, C, 2012	20
Turbiditetur	0,2	0,1		NTU	30% DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod	1
pH	6,7	6,7			3% DS/EN ISO 10523, 2012 mod.	6,5 - 9,5
Leiðingarevni	9,9	9,9		mS/m	8% DS/EN 27888, 2003, mod.	250
Mikroorganismur við 22° C	1 est	2 est		CFU/mL	DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002	100
Koliformar bakteriar, MF	<1	<1		CFU/100mL	DS/EN ISO 9308-1, 2014	0
E.coli, MF	<1	<1		CFU/100mL	DS/EN ISO 9308-1, 2014	0
Enterokokkar, kunnandi	<1	<1		CFU/100mL	DS/EN ISO 7899-2:2000	<>0
Litur (2)			4	mg Pt/L	13% DS/EN ISO 7887, C, 2012	
Turbiditetur (2)			0,2	NTU	30% DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod	
pH (2)			6,7		3% DS/EN ISO 10523, 2012 mod.	
Leiðingarevni (2)			9,8	mS/m	8% DS/EN 27888, 2003, mod.	
Mikroorganismur við 22° C (2)			92	CFU/mL	DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002	
Koliformar bakteriar, Colilert (2)			<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 9308-2, 2014	
E.coli, Colilert (2)			<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 9308-2, 2014	
Enterokokkar, kunnandi (2)			<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 7899-2:2000	

Viðmerkingar

Markvirði/Limit values: frá "Kunngerð nr. 127, um veiting av drekkivatni, 22. nov. 2013 & 103, 9. juli 2019"

Janus Vang, Deildarleiðari, 05-04-24

Móttakaralisti: VESTMANNA KOMMUNA, Bókhald vfv, Jákup Durhuus, Tórbjørn Egholm