

ANALYSUSERTIFIKAT

VESTMANNA KOMMUNA
Sak: Vestmanna Kommuna, vatn

Mál nr.: 1-23-03002
Svarseðil nr.: 014187
Móttøkudagur: 11-12-23
Kanning byrjað: 11-12-23

Sýni-ID	1-23-03002-001			
Sýnislýsing	Vatnverkið			
Sýnislag	Drekkivatn			
Tøkudagur	11-12-23			
Analysunavn		Eind	Óvissa Metoda	Mark
Litur	8	mg Pt/L	13% DS/EN ISO 7887, C, 2012	20
Turbiditetur	0,3	NTU	30% DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod	1
pH	6,8		3% DS/EN ISO 10523, 2012 mod.	6,5 - 9,5
Leiðingarevni	8,5	mS/m	8% DS/EN 27888, 2003, mod.	250
Ammonium	<0,015	mgN/L	25% Hach method LCK 304	0,5
* Luktur	Ikki ávíst		I.a.f.	
Mikroorganismur við 22° C	4 est	CFU/mL	DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002	100
Kolíformar bakteriar, MF	<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 9308-1, 2014	0
E.coli, MF	<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 9308-1, 2014	0
Clostridium perfringens	<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 14189:2016	0
Enterokokkar, kunnandi	<1	CFU/100mL	DS/EN ISO 7899-2:2000	<>0

Viðmerkingar

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

Vár Róin, Yvirlaborantur, 14-12-23

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