

Kanningarnr	V220-00248-1	Markviðir	Óvissu %
Sýnislag	Drekkivatn	Kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127	
Kundasak			
Kundamerki	Gerðesvegur 52		
Sýnið tikið	280420		
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	/100 ml	<1	<1
111610 Tal av mikroorganismum 22°C í vatni	/ml	2 est	<100 (>100 orsökkin má kannast)
132102 Koliformar bakt., MF	/100 ml	<1	<1
132202 E.coli, MF	/100 ml	<1	<1
133102 Clostridium perfringens, MF	/100 ml	<1	<1
210200 Litur, filtrerað, spektrofotom. 410 nm	mg Pt/l	5	20 13
211628 Leiðingarevni, konduktivit	mS/m	8,2	250 5
211900 pH, pH-metur. Sýnið er 18-23°C, tá pH er kannað		7,1	6,5-9,5 3
212830 Turbiditet, nefelometrisk	NTU	0,29	<1 (beint eftir viðgerð), <4 (Inni hjá mótakara) 25
217541 Ammonium, autoanalyzer	mgN/l	<0,014	0,5 25
224100 Luktur		eingin	
232227 Aluminium, ICP-MS	mg/l	0,014	0,2 30
232315 Antimon, ICP-MS	µg/l	<0,2	5 30
232415 Arsen, ICP-MS	µg/l	<0,1	10 30
232515 Blyggj, ICP-MS	µg/l	<0,2	10 30
232727 Bor, ICP-MS	mg/l	<0,07	1 40
232815 Cadmium, ICP-MS	µg/l	<0,1	5 30
232915 Chrom, ICP-MS	µg/l	<0,2	50 30
233027 Jarn, ICP-MS	mg/l	0,12	0,2 30
233115 Kopar, ICP-MS	µg/l	5,5	100 30
233215 Kyksilvur, ICP-MS	µg/l	<0,05	0,5 30
233327 Mangan, ICP-MS	mg/l	<0,007	0,05 30
233415 Nikkel, ICP-MS	µg/l	<0,1	20 30
233515 Selen, ICP-MS	µg/l	<0,4	10 35
233627 Natrium, ICP-MS	mg/l	9,9	200 30
290200 Nitritt, kannað hjá Eurofins DANAK TEST 168	mg/l	< 0.001	0,05 10

290300	Nitrat, kannað hjá Eurofins DANAK TEST 168	mg/l	< 0.3	10	10
290400	Klorid, kannað hjá Eurofins DANAK TEST 168	mg/l	20	200	10
290500	Flourid, kannað hjá Eurofins DANAK TEST 168	mg/l	< 0.05	1,5	10
290600	Sulfat, kannað hjá Eurofins DANAK TEST 168	mg/l	2,2	100	10
290700	Cyanid, kannað hjá Eurofins DANAK TEST 168	µg/l	< 1	10	20