

Tórshavn, tann 04.03.2016

Síða 1 av 8

**Svarseðil nr.: V216-00190**

Sýnið komið: 01.03.2016

Kanning byrjað: 01.03.2016

Kanning endað: 04.03.2016

Málnr. 360°: 14/01060

Kundasak: VATNVERKIÐ

TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ  
POSTRÚM 32  
100 TÓRSHAVN

# KANNINGARÚRSLIT

Útgáva 1

Sýnisnr.: V216-00190-01  
Stað: Villingardalur  
Sýnið tikið: 01.03.2016, 10:00  
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
210200 Litur, filtrað, spektrofotom. 410 nm	DS/EN ISO 7887,2.udg, C, mod.	4 mg Pt/l
211900 pH, pH-metur. Sýnið er 18-23°C, tá pH er kannað	DS 287, 2. ed., mod	7,4
212830 Turbiditet, nefelometrisk	DS/EN ISO 7027,1.ed.2001, mod	0,13 NTU
211628 Leiðingarevni, konduktivitet	DS/EN 27888, 2.ed., mod.	10,1 mS/m
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/T.1 2002, mod.	<1 /ml
132102 Koliformar bakt., MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
132202 E.coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. ed.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V216-00190-02  
Stað: Vegurin Langi  
Sýnið tikið: 01.03.2016, 10:00  
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
210200 Litur, filtrað, spektrofotom. 410 nm	DS/EN ISO 7887,2.udg, C, mod.	4 mg Pt/l
211900 pH, pH-metur. Sýnið er 18-23°C, tá pH er kannað	DS 287, 2. ed., mod	7,3
212830 Turbiditet, nefelometrisk	DS/EN ISO 7027,1.ed.2001, mod	0,18 NTU
211628 Leiðingarevni, konduktivitet	DS/EN 27888, 2.ed., mod.	10,1 mS/m
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/T.1 2002, mod.	1 est /ml
132102 Koliformar bakt., MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
132202 E.coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. ed.	<1 /100 ml

Úrslit merkt við "\*" á svarseðlinum eru ikki akkrediterað (altjóða góðkend) kanning.

HØVUÐSSKRIVSTOVA / HEAD OFFICE

Smyrilsvegur 7  
FO-100 Tórshavn  
Faro Islands

KANNINGARSTOVUR / LABORATORIES

V.U. Hammershaimbseta 11  
FO-100 Tórshavn  
Faro Islands

CERTHS01/JNI20041124(1)26354

www.hfs.fo · hfs@hfs.fo

Tel. +298 55 64 00

Fax +298 55 64 01



Tórshavn, tann 04.03.2016

Síða 2 av 8

Svarseðil nr.: V216-00190

Útgáva 1

Sýnisnr.: V216-00190-03  
Kundamerki: Yviri við Strond  
Sýnið tikið: 01.03.2016, 10:00  
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
210200 Litur, filtrað, spektrofotom. 410 nm	DS/EN ISO 7887,2.udg, C, mod.	4 mg Pt/l
211900 pH, pH-metur. Sýnið er 18-23°C, tá pH er kannað	DS 287, 2. ed., mod	7,4
212830 Turbiditet, nefelometrisk	DS/EN ISO 7027,1.ed.2001, mod	0,17 NTU
211628 Leiðingarevni, konduktivitet	DS/EN 27888, 2.ed., mod.	9,9 mS/m
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/T.1 2002, mod.	1 est /ml
132102 Koliformar bakt., MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
132202 E.coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. ed.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V216-00190-04  
Stað: Vestara Kaj  
Sýnið tikið: 01.03.2016, 10:00  
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
210200 Litur, filtrað, spektrofotom. 410 nm	DS/EN ISO 7887,2.udg, C, mod.	4 mg Pt/l
211900 pH, pH-metur. Sýnið er 18-23°C, tá pH er kannað	DS 287, 2. ed., mod	7,3
212830 Turbiditet, nefelometrisk	DS/EN ISO 7027,1.ed.2001, mod	0,21 NTU
211628 Leiðingarevni, konduktivitet	DS/EN 27888, 2.ed., mod.	9,1 mS/m
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/T.1 2002, mod.	4 est /ml
132102 Koliformar bakt., MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
132202 E.coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. ed.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V216-00190-05  
Stað: Havnardalur  
Sýnið tikið: 01.03.2016, 10:00  
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
210200 Litur, filtrað, spektrofotom. 410 nm	DS/EN ISO 7887,2.udg, C, mod.	5 mg Pt/l
211900 pH, pH-metur. Sýnið er 18-23°C, tá pH er kannað	DS 287, 2. ed., mod	7,2
212830 Turbiditet, nefelometrisk	DS/EN ISO 7027,1.ed.2001, mod	0,23 NTU
211628 Leiðingarevni, konduktivitet	DS/EN 27888, 2.ed., mod.	10,8 mS/m
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/T.1 2002, mod.	<1 /ml
132102 Koliformar bakt., MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
132202 E.coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 2.útg.2014	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. ed.	<1 /100 ml

Úrslit merkt við "\*" á svarseðlinum eru ikki akkrediterað (altjóða góðkend) kanning.

HØVUÐSSKRIVSTOVA / HEAD OFFICE

Smyrilsvegur 7  
FO-100 Tórshavn  
Faroe Islands

KANNINGARSTOVUR / LABORATORIES

V.U. Hammershaimbseta 11  
FO-100 Tórshavn  
Faroe Islands

CERTHS01/JNI/20041124(1)/24354

www.hfs.fo • hfs@hfs.fo

Tel. +298 55 64 00  
Fax +298 55 64 01