

TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ
POSTRÚM 32
100 TÓRSHAVN

Tórshavn, tann 11.01.2013

Síða 1 av 4

Svarseðil nr.: V213-00006

Sýnið komið: 08.01.2013

Kanning byrjað: 08.01.2013

Kanning endað: 11.01.2013

Kundasak: VATNVERKIÐ

KANNINGARÚRSLIT

Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Sýnisnr.: V213-00006-01
Stað: VILLINGARDALUR
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Rávavn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	280 /ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml
113202 Koliformar bakteriur	Colilert-18, 37°C	14 /100 ml
112502 E. coli	Colilert-18, 37°C	2 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-03
Stað: VILLINGARDALUR
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	3 est /ml
110402 Koliformar bakteriur, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-05
Stað: HAVNARDALUR
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Rávavn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	940 /ml
113202 Koliformar bakteriur	Colilert-18, 37°C	55 /100 ml
112502 E. coli	Colilert-18, 37°C	17 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

F
O
O
D
D
A
P
A
R
T
E
R
I
N
A
R
R
Y
A
G
E
N
C
Y



Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 11.01.2013

Síða 2 av 4

Svarseðil nr.: V213-00006

Sýnisnr.: V213-00006-07
Stað: HAVNARDALUR
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	1 est /ml
110402 Koliformar bakteriur, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-09
Kundamerki: Vegurin Langi
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	6 est /ml
110402 Koliformar bakteriur, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-11
Stað: KALDBAK
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	<1 /ml
110402 Koliformar bakteriur, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-13
Stað: KOLLAFJØRÐUR
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	5 est /ml
110402 Koliformar bakteriur, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

F
O
O
D
D
a
n
a
k
E
T
E
R
R
I
N
A
R
R
Y
A
G
E
N
C
Y

Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 11.01.2013
Síða 3 av 4
Svarseðil nr.: V213-00006

Sýnisnr.: V213-00006-15
Kundamerki: Vestara kei
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	5 est /ml
110402 Koliformar bakteriar, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-17
Stað: ARGIR
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	9 est /ml
110402 Koliformar bakteriar, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00006-19
Stað: Nólsoy
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	42 /ml
110402 Koliformar bakteriar, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Viðmerking: Hetta sýnið lýkur ikki mikrobiologisk krøv til drekkivatn sambært kunngerð nr. 122 frá august 2001.

Sýnisnr.: V213-00006-21
Kundamerki: Tórsgøta
Sýnið tikið: 08.01.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	14 est /ml
110402 Koliformar bakteriar, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	<1 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	<1 /100 ml

Viðmerking: Avrit: viggo@torshavn.fo; jogvanand@torshavn.fo