



TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ
POSTRÚM 32
100 TÓRSHAVN

Tórshavn, tann 21.02.2013

Síða 1 av 4

Svarseðil nr.: V213-00071

Sýnið komið: 05.02.2013

Kanning byrjað: 05.02.2013

Kanning endað: 14.02.2013

Kundasak: VATNVERKIÐ

KANNINGARÚRSLIT

Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Sýnisnr.: V213-00071-01
Stað: VILLINGARDALUR
Sýnið tikið: 05.02.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	2 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.: V213-00071-03
Stað: HAVNARDALUR
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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.: V213-00071-05
Kundamerki: Vegurin Langi
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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

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



Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 21.02.2013

Síða 2 av 4

Svarseðil nr.: V213-00071

Sýnisnr.: V213-00071-07
Kundamerki: Hornabøur
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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 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.: V213-00071-09
Stað: KOLLAFJØRÐUR
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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.: V213-00071-11
Stað: Kirkjubøur
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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.: V213-00071-13
Stað: ARGIR
Sýnið tikið: 05.02.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	4 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



Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 21.02.2013
Síða 3 av 4
Svarseðil nr.: V213-00071

Sýnisnr.: V213-00071-15
Stað: Velbastaður
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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 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.: V213-00071-17
Stað: Nólsoy
Sýnið tikið: 05.02.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	2 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.: V213-00071-19
Stað: SYÐRADALUR
Sýnið tikið: 05.02.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	2 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.: V213-00071-21
Kundamerki: Sund
Sýnið tikið: 05.02.2013, 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 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: Svarseðil bert við t-posti: viggo@torshavn.fo; jogvanand@torshavn.fo

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



HEILSUFRØÐILIGA
STARVSSTOVAN
Food & Veterinary Agency




 **DANAK**
TEST Reg. nr. 303

Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 21.02.2013

Síða 4 av 4

Svarseðil nr.: V213-00071


Váttað Rakul Biskopstø
Yvirlaborantur

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

Neyvleiki(CV%) og ávisingarmarkið fyri kannaðu sýnini kann fáast við at venda sær til kanningarstovuna.
Úrslitini eru bert galdandi fyri innkomnu sýnini og svarseðilin kann bert endurgevast í síni heild
ikki sum partar uttan at Heilsufrøðiliga Starvsstovan skrivliga hevur góðkent hetta.