



TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ
POSTRÚM 32
100 TÓRSHAVN

Tórshavn, tann 05.07.2013

Síða 1 av 4

Svarseðil nr.: V213-00506

Sýnið komið: 02.07.2013

Kanning byrjað: 02.07.2013

Kanning endað: 05.07.2013

Kundasak: VATNVERKIÐ

KANNINGARÚRSLIT

Mikrobiologiska kanningarstovan

Útgáva 1

Sýnisnr.: V213-00506-01
Stað: VILLINGARDALUR
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Rávatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	180 /ml
110402 Koliformar bakteriar, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	42 /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	42 /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	Til víðari kanning /100 ml
105202 Enterokokkar, staðfesting, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	19 /100 ml

Sýnisnr.: V213-00506-03
Stað: VILLINGARDALUR
Sýnið tikið: 02.07.2013, 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 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.: V213-00506-05
Stað: HAVNARDALUR
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Rávatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	2600 est /ml
110402 Koliformar bakteriar, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	Yvirgrógvið /100 ml
110502 E. coli, MF	DS/EN ISO 9308-1, 1.útg. 2001	Yvirgrógvið /100 ml
100702 Enterokokkar, kunnandi, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	Til víðari kanning /100 ml
105202 Enterokokkar, staðfesting, MF	DS/EN ISO 7899-2:2000 1. udg.	24 /100 ml

Viðmerking: Yvirgrógvið, kann tí ikki avlesast.



Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 05.07.2013

Síða 2 av 4

Svarseðil nr.: V213-00506

Sýnisnr.: V213-00506-07
Stað: HAVNARDALUR
Sýnið tikið: 02.07.2013, 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.: V213-00506-09
Stað: Vegurin Langi
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	13 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.: V213-00506-11
Stað: KALDBAK
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	71 /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.: V213-00506-13
Stað: KOLLAFJØRÐUR
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	7 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 A R O E S E F O O D & N D V E T E R I N A R Y A U T H O R I T Y



Sýnisnr.: V213-00506-15
Stað: Vestara Kaj
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	7 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.: V213-00506-17
Stað: ARGIR
Sýnið tikið: 02.07.2013, 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.: V213-00506-19
Stað: Nólsoy
Sýnið tikið: 02.07.2013, 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.: V213-00506-21
Stað: Eystara Kaj
Sýnið tikið: 02.07.2013, 09:00
Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing:	Greining:	Úrslit
111210 Tal av mikroorganismum 20°C í vatni	DS/EN ISO 6222/Till.1 2002	33 /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

Viðmerking: Bert teldubrev: viggo@torshavn.fo



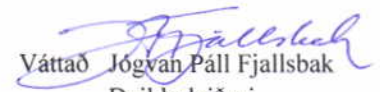
HEILSUFRØÐILIGA
STARVSSTOVAN
Faroeese Food and Veterinary Authority



 **DANAK**
TEST Reg. nr. 303

Mikrobiologiska kanningarstovan
Útgáva 1

Tórshavn, tann 05.07.2013
Síða 4 av 4
Svarseðil nr.: V213-00506


Váttað Jógvan Páll Fjallsbak
Deildarleiðari

F
A
R
O
E
S
E
F
O
O
D
A
N
D
V
E
T
E
R
I
N
A
R
Y
A
U
T
H
O
R
I
T
Y

Neyvleiki(CV%) og ávísingarmarkið 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.

HØVUÐSSKRIVSTOVA / HEAD OFFICE
Falkavegur 6
FO-100 Tórshavn
Faroe Islands

KANNINGARSTOVUR / LABORATORIES
V.U. Hammershaimbgøta 11
FO-100 Tórshavn
Faroe Islands

CERTHSH01/NI/2004/124(1)/4697

www.hfs.fo · hfs@hfs.fo
Tel. +298 55 64 00
Fax +298 55 64 01