

T H E T I S

Kanningarúrslit

Síða 1 af 6

Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið: 01-11-16, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-11-16
Kanning byrja: 01-11-16
Kanning endað: 04-11-16

Kanningar nr: VAT-2016-40063 útg. 1

Sýnið 001:

Sýnis staður og slag: Villingadalur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	0	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	8,6	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	3	mg/L Pt
UV-transmissión	Spektrofotometri	-	73,4	%

Sýnið 003:

Sýnis staður og slag: Tyrlupallur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	5 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	8,4	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	8	mg/L Pt

Sýnið 004:

Sýnis staður og slag: Vestara kai, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	8 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	8,4	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	4	mg/L Pt

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar.
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

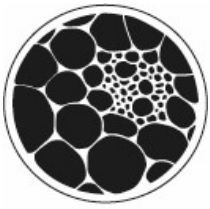
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



T H E T I S

Kanningarúrslit

Síða 2 af 6

Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið: 01-11-16, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-11-16
Kanning byrja: 01-11-16
Kanning endað: 04-11-16

Kanningar nr: VAT-2016-40063 útg. 1

Sýnið 005:

Sýnis staður og slag: Havnardalur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	0	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	9,8	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	9	mg/L Pt
UV-transmissión	Spektrofotometri	-	57,2	%

Sýnið 006:

Sýnis staður og slag: Skálatrøð, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	64	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	9,9	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	9	mg/L Pt

Sýnið 007:

Sýnis staður og slag: Velbastaveg. Red.støð, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	52	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,3	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	9,9	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	8	mg/L Pt

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar.
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

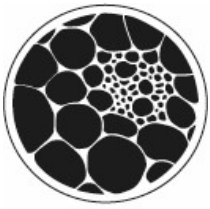
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



T H E T I S

Kanningarúrslit

Síða 3 af 6

Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið: 01-11-16, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-11-16
Kanning byrja: 01-11-16
Kanning endað: 04-11-16

Kanningar nr: VAT-2016-40063 útg. 1

Sýnið 008:

Sýnis staður og slag: Posthúskjallarin, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	16 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	8,8	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	9	mg/L Pt

Sýnið 009:

Sýnis staður og slag: Argir eyst, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,8	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	15,4	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnið 010:

Sýnis staður og slag: Argir vest, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	56	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,4	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	9,9	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	8	mg/L Pt

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdu kanningarnar.
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

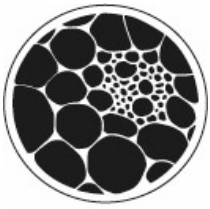
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THETIS

Kanningarúrslit

Síða 4 af 6

Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið: 01-11-16, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-11-16
Kanning byrja: 01-11-16
Kanning endað: 04-11-16

Kanningar nr: VAT-2016-40063 útg. 1

Sýnið 013:

Sýnis staður og slag: Kollafjørður, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	130	/mL
Koliformar	Colilert-18	-	30	/100mL
E. coli	Colilert-18	-	15	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	7,8	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	7	mg/L Pt

Sýnið 014:

Sýnis staður og slag: Kollafjørður, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	0	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	7,8	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	6	mg/L Pt
UV-transmissión	Spektrofotometri	-	69,3	%

Sýnið 016:

Sýnis staður og slag: Velbastaður, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	240	/mL
Koliformar	Colilert-18	-	99	/100mL
E. coli	Colilert-18	-	71	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	13,2	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	3	mg/L Pt

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdu kanningarnar.
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

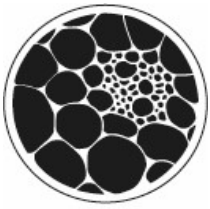
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið: 01-11-16, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-11-16
Kanning byrja: 01-11-16
Kanning endað: 04-11-16

Kanningar nr: VAT-2016-40063 útg. 1

Sýnið 018:**Sýnis staður og slag:**

Velbastaður, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	∓120	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	∓30	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	∓24	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,5	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	7,5	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012..mod	20	3	mg/L Pt

∓ Staðfest eru: 120 Aerobar mikroorganismur/mL, 30 Koliformar/100 mL og 24 E.coli/100 mL, tískil lýkur sýnið ikki krøv til Kunngerð nr. 127 frá 22-11-2013 um veitan av drekkivatnið.

Sýnið 021:**Sýnis staður og slag:**

Norðradalur, rávatn 1

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	100	/mL
Koliformar	Colilert-18	-	440	/100mL
E. coli	Colilert-18	-	410	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	14,5	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	3	mg/L Pt

Sýnið 022:**Sýnis staður og slag:**

Norðradalur, rávatn 2

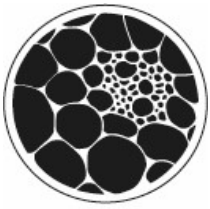
Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	340	/mL
Koliformar	Colilert-18	-	41	/100mL
E. coli	Colilert-18	-	29	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,6	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	14,8	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	<2	mg/L Pt

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar.
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



T H E T I S

Kanningarúrslit

Síða 6 af 6

Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið: 01-11-16, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-11-16
Kanning byrja: 01-11-16
Kanning endað: 04-11-16

Kanningar nr: VAT-2016-40063 útg. 1

Sýnið 023:

Sýnis staður og slag: Norðradalur, rávatn 3

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	240	/mL
Koliformar	Colilert-18	-	230	/100mL
E. coli	Colilert-18	-	78	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	11	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	12,3	mS/m við 25°C
Turbitetur	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	4	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	5	mg/L Pt

 Signatur, der kan qendannes

X 

Marita Debess Magnussen

Mikrobioloqur/Stjóri

Signeret af: S-1-12-1-1217583391-1255888982-2243994760-1798524066/8827b270-bde8-4abc-b2f8-a67621ea5

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdu kanningarnar.
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo