

THE TIS



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-08-17
Kanning byrja: 01-08-17
Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 1 af 8

Sýnið 001:

Sýnis staður og slag: Villingardalur, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	135	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	38	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	30	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	2 est.	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,7	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	13,4	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	0,78	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	3	mg/L Pt

Sýnið 002:

Sýnis staður og slag: Villingardalur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	1 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	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	13,4	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,91	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	mg/L Pt
UV-transmissión*	Spektrofotometri	-	80,1	%

Sýnið 003:

Sýnis staður og slag: Vegurin Langi, 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	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	13,5	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,43	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vege við at seta seg í samband við Thetis
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

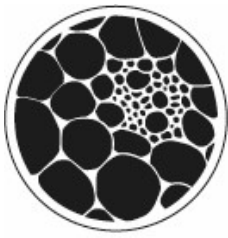
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THE T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-08-17
Kanning byrja: 01-08-17
Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 2 af 8

Sýnið 004:

Sýnis staður og slag: Hornabøur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	4 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	13,5	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,44	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

Sýnið 005:

Sýnis staður og slag: Eystara Kai, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	1 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	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	13,8	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,49	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

Sýnið 006:

Sýnis staður og slag: Havnardalur, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	230	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	77	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	54	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	20	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,7	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	12,1	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	1,16	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	12	mg/L Pt

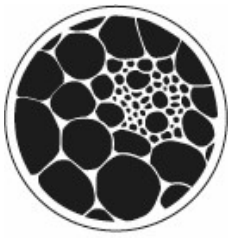
Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn
>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands
Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THE TIS



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-08-17
Kanning byrja: 01-08-17
Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 3 af 8

Sýnið 007:

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	7 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	12,7	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,30	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	10	mg/L Pt
UV-transmisión*	Spektrofotometri	-	55,4	%

Sýnið 008:

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	20	/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	12,9	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1,06	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	10	mg/L Pt

Sýnið 009:

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

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	62	/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	7,5	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	13,0	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,46	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	9	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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vege við at seta seg í samband við Thetis
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

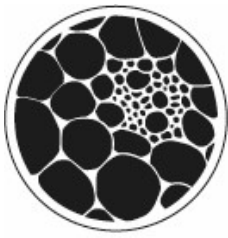
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THE T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-08-17
Kanning byrja: 01-08-17
Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 4 af 8

Sýnið 010:

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	1 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	8,3	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	17,7	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,09	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	0	mg/L Pt

Sýnið 011:

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	40	/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	14,1	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1,60	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	7	mg/L Pt

Sýnið 012:

Sýnis staður og slag: Kaldbak, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	35	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	33	/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	6,7	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	9,2	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	4,88	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	7	mg/L Pt

Viðmerking: Staðfest eru 33 Koliformar/100mL, tískil lýkur sýnið ikki krøvum sambært Kunngerð nr. 127 um veiting av drekkivatni 22.11.2013

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

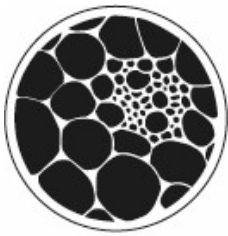
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THE T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna
 Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
 Sýnið móttikið: 01-08-17
 Kanning byrja: 01-08-17
 Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 5 af 8

Sýnið 013:

Sýnis staður og slag: Kaldbaksbotnur, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	380	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	76	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	33	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	8 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,3	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	14,7	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	0,26	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	7	mg/L Pt

Sýnið 014:

Sýnis staður og slag: Kaldbaksbotnur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsökkin kannast	1 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	7,3	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	14,7	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,35	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	8	mg/L Pt
UV-transmisión*	Spektrofotometri	-	60,3	%

Sýnið 015:

Sýnis staður og slag: Kollafjørður, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	150	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	41	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	17	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	9,2	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	0,46	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	10	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
 Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
 *Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

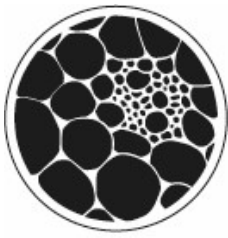
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
 Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
 Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THE TIS



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-08-17
Kanning byrja: 01-08-17
Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 6 af 8

Sýnið 016:

Sýnis staður og slag: Kollafjørður, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsökkin kannast	1 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	9,1	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,47	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	6	mg/L Pt
UV-transmisión*	Spektrofotometri	-	73,0	%

Sýnið 017:

Sýnis staður og slag: Kirkjubøur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsökkin 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	6,9	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	22,3	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,28	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnið 018:

Sýnis staður og slag: Velbastaður, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	140	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	102	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	55	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	3 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	18,3	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	0,29	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	6	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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

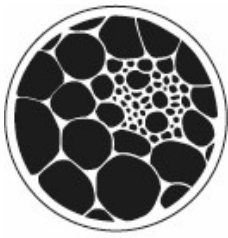
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THE T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna
 Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
 Sýnið móttikið: 01-08-17
 Kanning byrja: 01-08-17
 Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 7 af 8

Sýnið 019:

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	14	/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	6,9	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	18,2	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,55	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	5	mg/L Pt

Sýnið 020:

Sýnis staður og slag: Mjørkadalur, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	160	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	43	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	22	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	9,0	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	0,64	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	3	mg/L Pt

Sýnið 021:

Sýnis staður og slag: Mjørkadalur, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsøkin kannast	1 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	8,8	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	10,4	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,44	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	5	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
 Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
 *Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

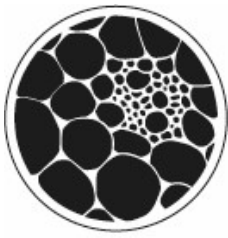
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
 Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
 Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THETIS



Kundi: Tórshavnar kommuna
Sýnið tikið*: 01-08-17, 09:00-11:00
Sýnið móttikið: 01-08-17
Kanning byrja: 01-08-17
Kanning endað: 04-08-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40652, útg.1

Síða 8 af 8

Sýnið 022:

Sýnis staður og slag: Nólsoy, drekkivatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 orsökkin kannast	42	/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	24,9	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	0,36	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	5	mg/L Pt



Signatur, der kan qendannes

Marita Debess Magnussen

Mikrobiologur/Stjóri

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

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo