

**T H E T I S**



Kundi: Tórshavnar kommuna  
 Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
 Sýnið móttikið: 03-01-17  
 Kanning byrja: 03-01-17  
 Kanning endað: 06-01-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1

Síða 1 af 8

**Sýnið 001:**

**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	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	20,9	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	6	mg/L Pt
UV-transmissión*	Spektrofotometri	-	81,0	%

**Sýnið 002:**

**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	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	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	20,9	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	4	mg/L Pt

**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	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	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	20,8	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	7	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

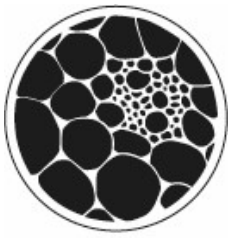
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f  
 Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51  
 Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn  
[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)



THE TIS



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
Sýnið móttikið: 03-01-17  
Kanning byrja: 03-01-17  
Kanning endað: 06-01-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1

Síða 2 af 8

#### Sýnið 004:

Sýnis staður og slag: Vestar Kai, 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	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	20,9	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	mg/L Pt

#### 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	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	36,1	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
UV-transmisión*	Spektrofotometri	-	77,4	%

#### 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	50	/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	36,2	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	7	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

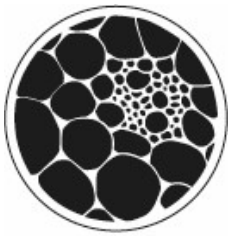
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51

Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn

[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)



THE TIS



Kundi: Tórshavnar kommuna Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1  
Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
Sýnið móttikið: 03-01-17  
Kanning byrja: 03-01-17  
Kanning endað: 06-01-17

Síða 3 af 8

#### Sýnið 007:

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	45	/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	36,2	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	5	mg/L Pt

#### 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	47	/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	36,2	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	1-4	<1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	5	mg/L Pt

#### Sýnið 009:

Sýnis staður og slag: Argir, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	1	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	18,9	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  
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis  
\*Ikki akkrediterað

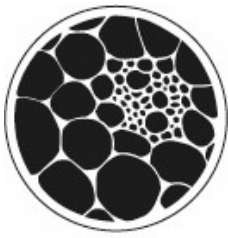
#### Tekn frágreiðing

<: Minni enn  
>: Størri enn

Thetis Sp/f  
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51  
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn  
[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)



THE T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
Sýnið móttikið: 03-01-17  
Kanning byrja: 03-01-17  
Kanning endað: 06-01-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40196, 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	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	7,7	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	19,0	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 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	44	/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	9,3	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 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	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	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	20,2	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

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

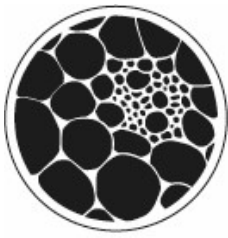
#### Tekn frágreiðing

<: Minni enn  
>: Størri enn

Thetis Sp/f  
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51  
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn  
[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)



**T H E T I S**



Kundi: **Tórshavnar kommuna**  
 Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
 Sýnið móttikið: 03-01-17  
 Kanning byrja: 03-01-17  
 Kanning endað: 06-01-17

**Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1**

Síða 5 af 8

**Sýnið 013:**

**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	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	6,9	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	17,3	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
UV-transmissión*	Spektrofotometri	-	82,3	%

**Sýnið 014:**

**Sýnis staður og slag: Sund, rávatn**

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	460	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	86	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	19	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,5	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	32,0	mS/m við 25°C
Turbitetur*	DS/EN ISO 7027:2001.mod	-	1	FAU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	4	mg/L Pt

**Sýnið 015:**

**Sýnis staður og slag: Sund, 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	6,5	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	32,0	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  
 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

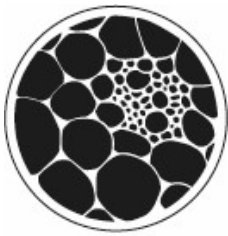
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51

Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn

[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)



THE T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1  
 Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
 Sýnið móttikið: 03-01-17  
 Kanning byrja: 03-01-17  
 Kanning endað: 06-01-17

Síða 6 af 8

#### Sýnið 016:

Sýnis staður og slag: Kirkjubøur, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	11 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	6	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	3	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,8	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	29,0	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

#### 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 orsøkin kannast	4 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	8	/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	6,8	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	28,2	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

\*Staðfest eru 8 Koliformar bakteriar/ 100 mL. Sostatt lýkur sýnið ikki krøv til Kunngerð nr. 127 frá 22-11-2013 um veitan av drekkivatnið.

#### 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	3 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	6,6	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	41,3	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

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

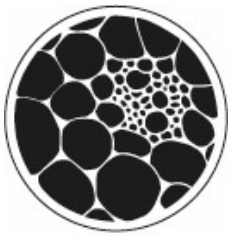
Hoyvíksvegur 51

Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn

[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)





THE TIS



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
Sýnið móttikið: 03-01-17  
Kanning byrja: 03-01-17  
Kanning endað: 06-01-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1

Síða 7 af 8

### Sýnið 019:

Sýnis staður og slag: Nólsoy, rávatn

Kanningar lýsing	Kanningar háttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	4 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012 - Colilert-18	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,4	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	24,4	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

### Sýnið 020:

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	3 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	24,4	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

 Signatur, der kan gendannes

X 

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 ósikkerheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis  
\*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

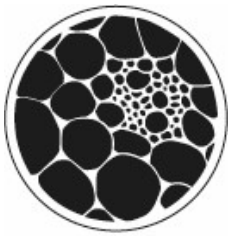
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f  
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51  
Mobile: +298 791800

FO-100 Tórshavn  
[thetis@thetis.fo](mailto:thetis@thetis.fo)



T H E T I S



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið tikið: 03-01-17, 09:00-11:00  
Sýnið móttikið: 03-01-17  
Kanning byrja: 03-01-17  
Kanning endað: 06-01-17

Kanningarúrslit VAT-2017-40196, útg.1

Síða 8 af 8

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](mailto:thetis@thetis.fo)