

THETIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 1 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-1
Sýnisstaður: Villingadalur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	390	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	37 est	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	10 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,6	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	11,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,53	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	< 2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-2
Sýnisstaður: Villingadalur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

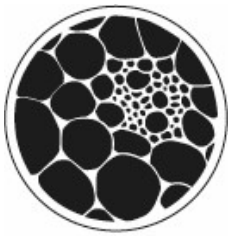
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	0	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,96	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,45	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	1	mg/L Pt
*UV-transmissión	Spektrofotometri	-	74,5	%

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdu 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
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THETIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 2 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-3
Sýnisstaður: Vegurin Langi
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	20 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,03	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	12,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	1,02	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	1	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-4
Sýnisstaður: Hornabøur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

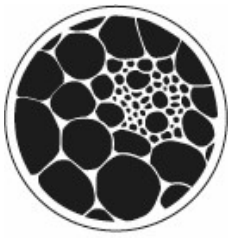
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	15 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,99	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,59	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
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THE T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 3 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-5

Sýnisstaður: Eystara Kai

Sýnið tikið*: 05-08-20

Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	28 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	1 est	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	1 est	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	1 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,48	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	12,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,44	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	< 2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-6

Sýnisstaður: Havnardalur

Sýnið tikið*: 05-08-20

Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	1150	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	18 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,03	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	10,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,77	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	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

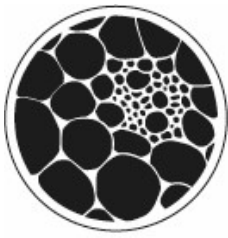
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013

*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THETIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 4 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-7
Sýnisstaður: Havnardalur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,89	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,58	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	9	mg/L Pt
*UV-transmissión	Spektrofotometri	-	49,6	%

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-8
Sýnisstaður: Skálatrøð
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

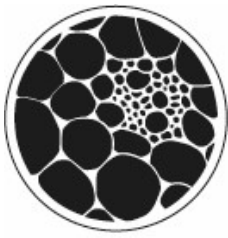
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	22 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,92	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	1,05	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	9	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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vega við at seta seg í samband við Thetis
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THE T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 5 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-9
Sýnisstaður: Velbastaðveg.Red.støð
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	47 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,87	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,63	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	9	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-10
Sýnisstaður: Argir, Støðlagøta
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

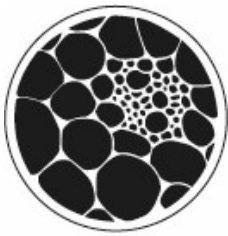
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	17 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	1 est	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	1est	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,07	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,4	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,42	FNU
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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vege við at seta seg í samband við Thetis
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THE T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 6 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-11
Sýnisstaður: Argir, Rosságøta
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	3 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,63	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	16,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,22	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	< 2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-12
Sýnisstaður: Kalbak við Á
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

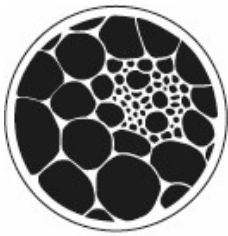
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	10 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,03	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	8,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,45	FNU
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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vege við at seta seg í samband við Thetis
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THE TIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 7 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-13

Sýnisstaður: Kalbaksbotnur

Sýnið tikið*: 05-08-20

Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	380	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	3 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,18	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	12,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,50	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	6	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-14

Sýnisstaður: Kalbaksbotnur

Sýnið tikið*: 05-08-20

Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	0	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,13	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	12,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,50	FNU
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 vege við at seta seg í samband við Thetis

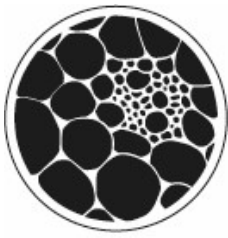
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013

*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THE T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 8 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-15
Sýnisstaður: Kollafjøður
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	>1500	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	15 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,10	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	8,4	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,43	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	16	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-16
Sýnisstaður: Kollafjøður- Langasandur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,04	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	8,3	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,61	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	13	mg/L Pt
*UV-transmisióin	Spektrofotometri	-	87,0	%

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
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

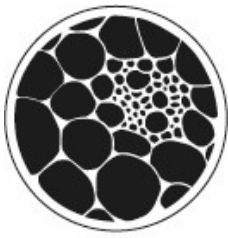
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
+298 357900

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



THETIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 9 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-17
Sýnisstaður: Kirkjubøur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	0	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,82	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	20,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,45	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	< 2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-18
Sýnisstaður: Velbastað
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Rávatn

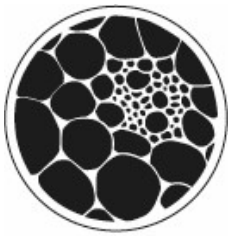
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	360	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	7 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,00	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	15,4	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,44	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	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
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THE T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 10 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-19
Sýnisstaður: Velbastaður- Undir Borgarhálsi
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	3 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,96	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,4	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,40	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	5	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-20
Sýnisstaður: Mjørkadalur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Rávatn

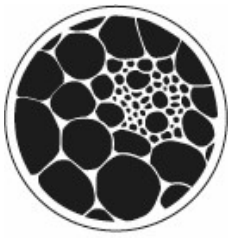
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	160	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	-	>150	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	2 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,97	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	7,7	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,45	FNU
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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vege við at seta seg í samband við Thetis
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THETIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 11 av 13

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-21
Sýnisstaður: Mjørkadalur
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	21 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,78	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	7,7	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,31	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-49272-22
Sýnisstaður: Nólsoy
Sýnið tikið*: 05-08-20
Sýni: Drekkivatn

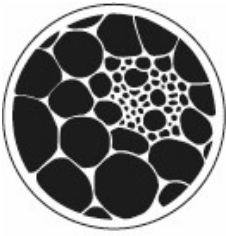
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	96 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-2:2012	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,29	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	23,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,46	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	6	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
Upplýsing um ósikkurheit og kvalitet kann fáast til vege við at seta seg í samband við Thetis
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



T H E T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrlit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 12 av 13



Siqnatur, der kan qenoprettes

X Durita Høgnadóttir

Durita Høgnadóttir
Laborantur
Siqneret af: 21b33f00-6bfc-4d9b-9828-5f94158d20e4

Kanningarúrlitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar
Kanningarúrlit 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
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

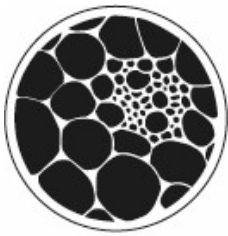
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51
+298 357900

FO-100 Tórshavn
thetis@thetis.fo



T H E T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrlit VAT-2020-49272

Sýnið móttikið: 05-08-20
Kanning byrjað: 05-08-20
Kanning endað: 08-08-20

Síða 13 av 13

Kanningarúrlitini eru bert galdandi fyri tær gjørdu kanningarnar
Kanningarúrlit 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
Sýnið lýkur ikki krøv sambært kunngerð um veiting av drekkivatni nr. 127 tann 22. November 2013
*Ikki akkrediterað

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn