



THE TIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 1 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-1
Sýnisstaður: Villingadalur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	7,1	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	14,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,26	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt
*UV-transmissión	Spektrofotometri	-	87,9	%

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-2
Sýnisstaður: Vegurin Langi
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

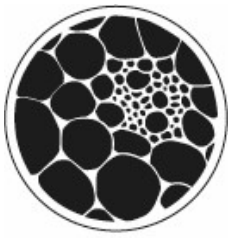
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	1 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,2	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	13,9	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	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 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 TIS

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 2 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-3
Sýnisstaður: á Hjalla
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	3 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	14,0	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	2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-4
Sýnisstaður: Vestara kai
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	10	/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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	14,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,30	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 ósikkerheit 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-2020-48522

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

Síða 3 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-5
Sýnisstaður: Eystara kai
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	6 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
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,3	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	14,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,24	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt
*Luktur	NMKL 183:2005	2 við 12 °C og 3 við 25°C	0	við 25°C
*Ammonium	ISO 7150-2:1986	0,5	0,012	mg/L N

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-6
Sýnisstaður: Havnardalur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	#1 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,43	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	4	mg/L Pt
*UV-transmisión	Spektrofotometri	-	78,2	

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-2020-48522

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

Síða 4 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-7
Sýnisstaður: Skálatrøð
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	17	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,38	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	4	mg/L Pt
*Luktur	NMKL 183:2005	2 við 12 °C og 3 við 25°C	0	við 25°C
*Ammonium	ISO 7150-2:1986	0,5	<0,010	mg/L N

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-8
Sýnisstaður: Velbastaðveg.Red.støð
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	9 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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	14,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,36	FNU
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
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-2020-48522

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

Síða 5 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-9
Sýnisstaður: Akranesgøta-Kjøtbúðin
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	17	/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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	14,8	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	4	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-10
Sýnisstaður: Posthúskjallarin
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	3 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,70	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 fást 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-2020-48522

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

Síða 6 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-11
Sýnisstaður: Argir undir Kongavarða
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	8,2	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	16,7	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,25	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-12
Sýnisstaður: Argir Reynsgøta
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

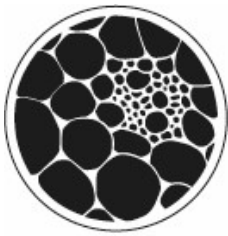
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	14	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,3	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,30	FNU
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 fást 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

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 7 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-13
Sýnisstaður: Kaldbak á Gørðum
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	9,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,33	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-14
Sýnisstaður: Kollafjørður
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	210	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	52	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	10	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	8 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	9,7	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	1,18	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	19	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-2020-48522

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

Síða 8 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-15
Sýnisstaður: Kollafjørður - Langasandur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	7,1	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	9,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,21	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	mg/L Pt
*UV-transmisión	Spektrofotometri	-	87,2	%

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-16
Sýnisstaður: Kirkjubøur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	7,1	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	18,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,17	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	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



THE T I S

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 9 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-17
Sýnisstaður: Velbastað
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	190	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	44	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	6	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	33	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,8	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	16,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,76	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	3	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-18
Sýnisstaður: Velbastaður - úti á Heyggi
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

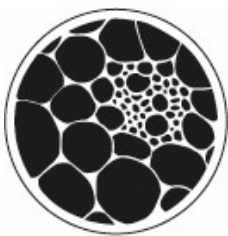
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	4 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	16,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,27	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	mg/L Pt
*Luktur	NMKL 183:2005	2 við 12 °C og 3 við 25°C	0	við 25°C
*Ammonium	ISO 7150-2:1986	0,5	<0,010	mg/L N

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

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 10 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-19
Sýnisstaður: Mjörkadalur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	75	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	6 est	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,8	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	10,0	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	2,02	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-20
Sýnisstaður: Mjörkadalur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	23	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,7	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	10,0	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
*Luktur	NMKL 183:2005	2 við 12 °C og 3 við 25°C	0	við 25°C
*Ammonium	ISO 7150-2:1986	0,5	<0,010	mg/L N

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-2020-48522

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

Síða 11 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-21
Sýnisstaður: Nólsoy
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,4	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	21,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,20	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt
*Luktur	NMKL 183:2005	2 við 12 °C og 3 við 25°C	0	við 25°C
*Ammonium	ISO 7150-2:1986	0,5	<0,010	mg/L N

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-22
Sýnisstaður: Norðradalur eyst
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	900	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	140	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	12	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,3	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	19,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,82	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	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 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

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 12 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-23
Sýnisstaður: Norðradalur eystur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	7,3	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	19,3	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,23	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	4	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-24
Sýnisstaður: Norðradalur mið
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	100	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	1 est	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,8	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	15,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,12	FNU
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 fást 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-2020-48522

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

Síða 13 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-25
Sýnisstaður: Norðradalur mið
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,15	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-26
Sýnisstaður: Norðradalur vest
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	130	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	68	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	6 est	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,1	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	15,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,23	FNU
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 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

Tórshavnar kommuna
Vaglið 1
FO-100 Tórshavn



Kanningarúrslit VAT-2020-48522

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

Síða 14 av 14

Sýnis nr.: VAT-2020-48522-27
Sýnisstaður: Norðradalur vestur
Sýnið tikið*: 05-05-20
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	22	/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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,29	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

 Signatur, der kan genoprettes

X Marita Debess Magnussen

Marita Debess Magnussen

Mikrobiologur

Signeret af: S-1-12-1-1217583391-1255888982-2243994760-1798524066/9b587bab-24b8-4dd8-a17d-564b49dc8

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