

THETIS

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 1 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-1
Sýnisstaður: Klaksvík Eystur – Stað 1
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 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	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	14,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,19	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-2
Sýnisstaður: Klaksvík Eystur – Stað 2
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

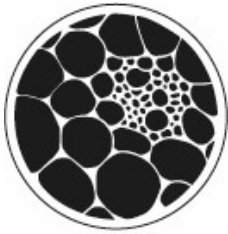
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	5 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	14,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,19	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 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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 2 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-3
Sýnisstaður: Klaksvík Vestur – Stað 1
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 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	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	8,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,39	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	4	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-4
Sýnisstaður: Klaksvík Eystur – Stað 2
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

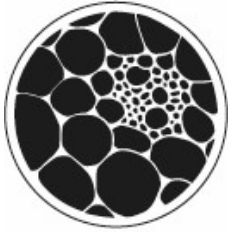
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	6 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,0	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	8,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,36	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 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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 3 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-5
Sýnisstaður: Svínoy
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 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	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	16,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,46	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	8	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-6
Sýnisstaður: Svínoy
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Rávatn

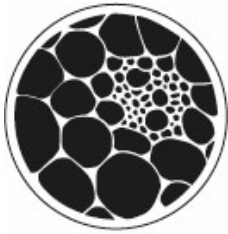
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	380	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	238	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	44 est	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	4 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	16,3	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,27	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	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
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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 4 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-7
Sýnisstaður: Mikladalur
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 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	7,6	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	15,7	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,18	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-8
Sýnisstaður: Mikladalur
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Rávatn

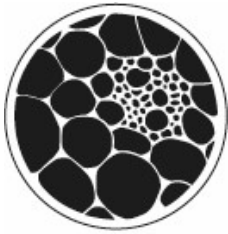
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	170	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	579	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	41 est	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	25 est	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,5	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	17,8	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,21	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 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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 5 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-9
Sýnisstaður: Trøllanes
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 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	7,2	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	22,3	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,23	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-10
Sýnisstaður: Trøllanes
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Rávatn

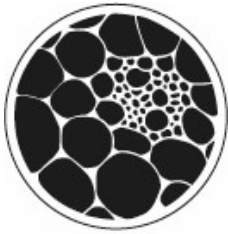
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	49 est	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	2 est	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,1	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	22,3	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,30	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 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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 6 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-11
Sýnisstaður: Syðradalur
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	22 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	11,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,28	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-12
Sýnisstaður: Syðradalur
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Rávatn

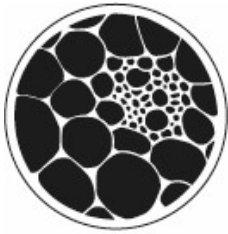
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	0	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,4	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	29,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	1,49	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 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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrslit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 7 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-13
Sýnisstaður: Húsar
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 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	7,4	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	250	29,7	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,28	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	<2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-52546-14
Sýnisstaður: Húsar
Sýnið tikið*: 19-08-21
Sýni: Rávatn

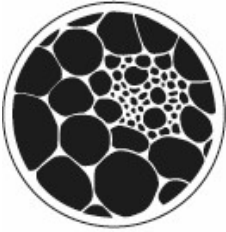
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	2 est	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,4	
Leiðingarevnið	DS/EN 27888:2003	-	29,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	1,45	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 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

Klaksvíkar kommuna
Nólsoyar Pálsgrøta 32
FO-700 Klaksvík



Kanningarúrlit VAT-2021-52546

Sýnið móttikið: 19-08-21
Kanning byrjað: 19-08-21
Kanning endað: 22-08-21

Síða 8 av 8

Durita Høgnadóttir
Laboratory Technician

Kanningarúrlitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar
Kanningarúrlit 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