

THE T I S

Klaksvíkar kommuna  
Nólsoyar Pálsgrøta 32  
FO-700 Klaksvík



### Kanningarúrslit VAT-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 1 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-1  
Sýnisstaður: Klaksvík Eystur – Stað 1  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	8 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	13,4	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,30	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-2  
Sýnisstaður: Klaksvík Eystur – Stað 2  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Drekkivatn

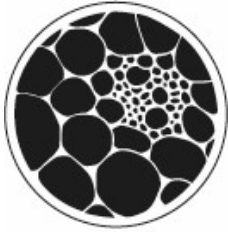
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	4 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,2	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	13,4	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	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  
# 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-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 2 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-3  
Sýnisstaður: Klaksvík Vestur – Stað 1  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Drekkivatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	12	/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	13,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,42	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	3	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-4  
Sýnisstaður: Klaksvík Vestur – Stað 2  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Drekkivatn

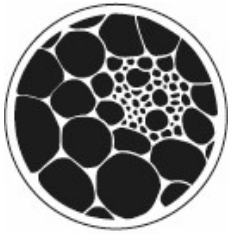
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	31	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,3	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	13,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	1,12	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

Klaksvíkar kommuna  
Nólsoyar Pálsgrøta 32  
FO-700 Klaksvík



### Kanningarúrslit VAT-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 3 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-5  
Sýnisstaður: Mikladalur  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
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	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	15,1	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,14	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-6  
Sýnisstaður: Mikladalur  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Rávatn

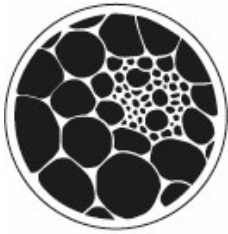
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	36	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	2 est	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	7,2	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	14,9	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,13	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-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 4 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-7  
Sýnisstaður: Trøllanes  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
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	7,0	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	20,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1-4	0,13	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	20	2	mg/L Pt

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-8  
Sýnisstaður: Trøllanes  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	360	/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	-	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	20,6	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,57	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 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

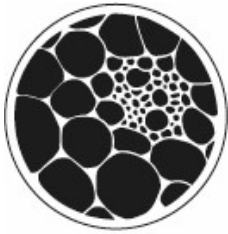
<: Minni enn

>: Størri enn

Thetis Sp/f  
Faroe Islands

Hoyvíksvegur 51  
+298 357900

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



THETIS

Klaksvíkar kommuna  
Nólsoyar Pálsøgøta 32  
FO-700 Klaksvík



### Kanningarúrslit VAT-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 5 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-9  
Sýnisstaður: Syðradalur  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Drekkivatn

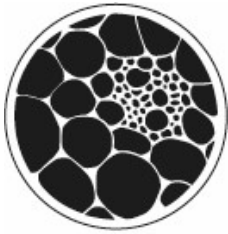
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	7,4	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	11,8	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,51	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	<0,04	mg/L N

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



T H E T I S

Klaksvíkar kommuna  
Nólsoyar Pálsgrøta 32  
FO-700 Klaksvík



### Kanningarúrslit VAT-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 6 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-10  
Sýnisstaður: Syðradalur  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Rávatn

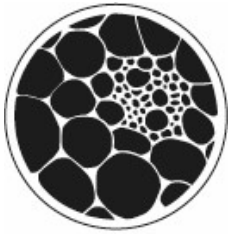
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	12	/mL
Koliformar, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
E. coli, MPN	ISO 9308-2:2012	-	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	-	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	-	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	20,2	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	0,36	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	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 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 TIS

Klaksvíkar kommuna  
Nólsoyar Pálsgrøta 32  
FO-700 Klaksvík



### Kanningarúrslit VAT-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 7 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-11  
Sýnisstaður: Húsar  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Drekkivatn

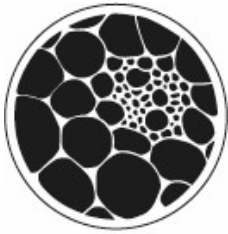
Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirði	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorg. 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	>100 kannast	2 est	/mL
Koliformar	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
E. coli	ISO 9308-1:2014	0	0	/100mL
Enterokokkar	NordVal 47	0	0	/100mL
Clostridium perfringenes	ISO 14189:2013	0	0	/100mL
pH	ISO 10523:2008	≥ 6,5 og ≤ 9,5	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	250	22,8	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 til 4	0,14	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	<0,04	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 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

Klaksvíkar kommuna  
Nólsoyar Pálsgrøta 32  
FO-700 Klaksvík



### Kanningarúrslit VAT-2021-51537

Sýnið móttikið: 20-04-21  
Kanning byrjað: 20-04-21  
Kanning endað: 23-04-21

Síða 8 av 8

Sýnis nr.: VAT-2021-51537-12  
Sýnisstaður: Húsar  
Sýnið tikið\*: 20-04-21  
Sýni: Rávatn

Kanningarlýsing	Kanningarháttur	Markvirðir	Úrslit	Eind
Aerobar mikroorganismur 22° C	DS/EN ISO 6222:2002	-	46	/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	-	6,9	
Leiðingarevni	DS/EN 27888:2003	-	22,5	mS/m við 25°C
Turbiditetur	DS/EN ISO 7027-1:2016	-	1,60	FNU
Litur	DS/EN ISO 7887:2012.mod	-	3	mg/L Pt

Bára Strøm Günther  
Laboratory Technician

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