

Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 001  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Villingadalur, rávatn**

| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir | Úrslit        | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|------------|---------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | -          | <b>17 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | Colilert-18                | -          | <b>1</b>      | /100mL        |
| E. coli                       | Colilert-18                | -          | <b>0</b>      | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | -          | <b>0</b>      | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | -          | <b>6,7</b>    |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | -          | <b>9,3</b>    | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | -          | <b>1</b>      | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | -          | <b>7</b>      | mg/L Pt       |

Sýnið: 002  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-2016  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Villingardalur, drekkivatn**

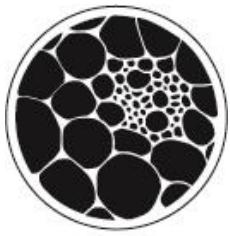
| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir           | Úrslit       | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|--------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | >100 orsøkin kannast | <b>1 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,2</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>9,9</b>   | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>&lt;1</b> | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>2</b>     | mg/L Pt       |
| UV-transmissión               | Spektrofotometri           | -                    | <b>83,4</b>  | %             |

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar.  
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 003  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
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 | <b>8 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,1</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>9,9</b>   | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>&lt;1</b> | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>5</b>     | mg/L Pt       |

Sýnið: 004  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-2016  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Hornabøur, drekkivatn**

| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir           | Úrslit      | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|-------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | >100 orsøkin kannast | <b>0</b>    | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,4</b>  |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>11,0</b> | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>1</b>    | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>6</b>    | 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.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



THETIS

## Kanningarúrslit

Síða 3 af 8

Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 006  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Havnardalur, rávatn**

| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir | Úrslit        | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|------------|---------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | -          | <b>22 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | Colilert-18                | -          | <b>11</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | Colilert-18                | -          | <b>1</b>      | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | -          | <b>0</b>      | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | -          | <b>6,8</b>    |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | -          | <b>10,3</b>   | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | -          | <b>1</b>      | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | -          | <b>8</b>      | mg/L Pt       |

Sýnið: 007  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Havnardalur, drekkivatn**

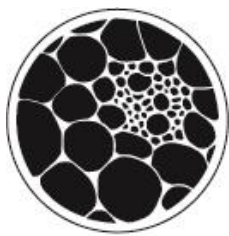
| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir           | Úrslit       | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|--------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | >100 orsøkin kannast | <b>3 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,4</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>10,9</b>  | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>&lt;1</b> | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>6</b>     | mg/L Pt       |
| UV-transmissión               | Spektrofotometri           | -                    | <b>68,8</b>  | %             |

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar.  
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 008  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
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 | <b>1 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,3</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>11,0</b>  | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>1</b>     | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>7</b>     | mg/L Pt       |

Sýnið: 009  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Velbastaveg. Red.støð, drekkivatn**

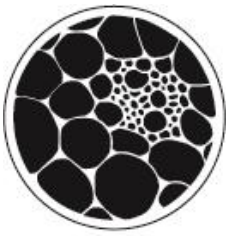
| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir           | Úrslit       | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|--------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | >100 orsøkin kannast | <b>7 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,4</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>11,0</b>  | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>2</b>     | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>7</b>     | 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.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 012  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
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 | <b>26</b>   | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>6,7</b>  |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>16,1</b> | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>1</b>    | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>4</b>    | mg/L Pt       |

Sýnið: 013  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Kaldbak, rávatn**

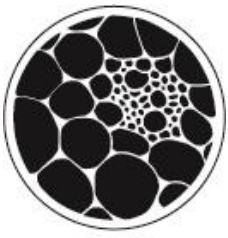
| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir | Úrslit       | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|------------|--------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | -          | <b>170</b>   | /mL           |
| Koliformar                    | Colilert-18                | -          | <b>27</b>    | /100mL        |
| E. coli                       | Colilert-18                | -          | <b>22</b>    | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | -          | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | -          | <b>7,2</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | -          | <b>9,8</b>   | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | -          | <b>&lt;1</b> | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | -          | <b>3</b>     | 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.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 015  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Kaldbaksbotnur, drekkivatn**

| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir           | Úrslit      | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|-------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | >100 orsøkin kannast | <b>0</b>    | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>    | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,4</b>  |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>13,8</b> | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>1</b>    | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>10</b>   | mg/L Pt       |

Sýnið: 016  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: **Signabøur, drekkivatn**

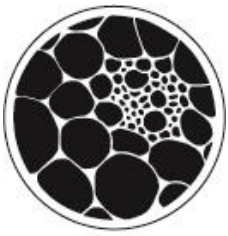
| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir           | Úrslit        | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | >100 orsøkin kannast | <b>23 est</b> | /mL           |
| Koliformar                    | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>      | /100mL        |
| E. coli                       | RAPID E. coli 2            | 0                    | <b>0</b>      | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | 0                    | <b>0</b>      | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | ≥ 6,5 og ≤ 9,5       | <b>7,3</b>    |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | 250                  | <b>9,0</b>    | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | 1-4                  | <b>2</b>      | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | 20                   | <b>4</b>      | mg/L Pt       |
| UV-transmissión               | Spektrofotometri           | -                    | <b>76,1</b>   | %             |

Kanningarúrslitini eru bert galdandi fyri tær gjørdur kanningarnar.  
Kanningarúrslit kunnu bert lýsast í síni heild, uttan so ein skriftlig avtala er gjørd.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn



Kundi: Tórshavnar kommuna  
Sýnið móttikið: 07-06-16  
Kanningar nummar: VAT-2016-36245, útg. 1

Sýnið: 020  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: Syradalur, rávatn

| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir | Úrslit      | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|------------|-------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | -          | <b>84</b>   | /mL           |
| Koliformar                    | Colilert-18                | -          | <b>31</b>   | /100mL        |
| E. coli                       | Colilert-18                | -          | <b>8</b>    | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | -          | <b>3</b>    | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | -          | <b>7,3</b>  |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | -          | <b>14,7</b> | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | -          | <b>1</b>    | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | -          | <b>3</b>    | mg/L Pt       |

Sýnið: 022  
Sýnið tikið: 07-06-16, 09:00-11:00  
Kanning byrja: 07-06-16  
Kanning endað: 10-06-16  
Sýnis staður og slag: Hestur, rávatn

| Kanningar lýsing              | Kanningar háttur           | Markvirðir | Úrslit       | Eind          |
|-------------------------------|----------------------------|------------|--------------|---------------|
| Aerobar mikroorganismur 22° C | DS/EN ISO 6222, 2002       | -          | <b>68</b>    | /mL           |
| Koliformar                    | Colilert-18                | -          | <b>3</b>     | /100mL        |
| E. coli                       | Colilert-18                | -          | <b>2</b>     | /100mL        |
| Enterokokkar                  | NordVal 47                 | -          | <b>0</b>     | /100mL        |
| pH                            | DS/EN ISO 10523:2012       | -          | <b>7,3</b>   |               |
| Leiðingarevnið                | DS/EN 27888, útg 2         | -          | <b>30,0</b>  | mS/m við 25°C |
| Turbitetur                    | DS/EN ISO 7027 útg 1, 2001 | -          | <b>&lt;1</b> | FAU           |
| Litur                         | DS/EN ISO 7887, útg 2      | -          | <b>2</b>     | 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.

Tekn frágreiðing

<: Minni enn

>: Størri enn

