

ANALYSUSERTIFIKAT

VESTMANNA KOMMUNA
Sak: Vestmanna Kommuna, vatn

Mál nr.: 1-24-03658
Svarseðil nr.: 018064
Móttøkudagur: 01-10-24
Kanning byrjað: 01-10-24

| Sýni-ID | 1-24-03658-001 | 1-24-03658-002 | 1-24-03658-003 | | |
|------------------------------------|----------------|--------------------|----------------|-----------|---|
| Sýnislýsing | Toftavegur 39 | Kommunuskrivstovan | Rávatn | | |
| Sýnislag | Drekkivatn | Drekkivatn | Rávatn | | |
| Tøkudagur | 01-10-24 | 01-10-24 | 01-10-24 | | |
| Analysunavn | | | | Eind | Óvissa Metoda Mark |
| Litur | 11 | 13 | | mg Pt/L | 13% DS/EN ISO 7887, C, 2012 20 |
| Litur (2) | | | 12 | mg Pt/L | 13% DS/EN ISO 7887, C, 2012 |
| Turbiditetur | 0,4 | 0,3 | | NTU | 30% DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod 1 |
| Turbiditetur (2) | | | 0,2 | NTU | 30% DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod |
| pH | 7,3 | 7,2 | | | 3% DS/EN ISO 10523, 2012 mod. 6,5 - 9,5 |
| pH (2) | | | 7,1 | | 3% DS/EN ISO 10523, 2012 mod. |
| Leiðingarevni | 6,6 | 6,6 | | mS/m | 8% DS/EN 27888, 2003, mod. 250 |
| Leiðingarevni (2) | | | 6,6 | mS/m | 8% DS/EN 27888, 2003, mod. |
| Mikroorganismur við 22° C | 2 est | 1 est | | CFU/mL | DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002 100 |
| Mikroorganismur við 22° C (2) | | | 19 est | CFU/mL | DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002 |
| Koliformar bakteriar, Colilert (2) | | | <1 | CFU/100mL | DS/EN ISO 9308-2, 2014 |
| Koliformar bakteriar, MF | <1 | <1 | | CFU/100mL | DS/EN ISO 9308-1, 2014 0 |
| E.coli, MF | <1 | <1 | | CFU/100mL | DS/EN ISO 9308-1, 2014 0 |
| E.coli, Colilert (2) | | | <1 | CFU/100mL | DS/EN ISO 9308-2, 2014 |
| Enterokokkar, kunnandi | <1 | <1 | | CFU/100mL | DS/EN ISO 7899-2:2000 <>0 |
| Enterokokkar, kunnandi (2) | | | <1 | CFU/100mL | DS/EN ISO 7899-2:2000 |

Viðmerkingar

Markvirði/Limit values: frá "Kunngerð nr. 127, um veiting av drekkivatni, 22. nov. 2013 & 103, 9. juli 2019"

Janus Vang, Deildarleiðari, 04-10-24

Móttakaralisti: VESTMANNA KOMMUNA, Bókhald vfv, Jákup Durhuus, Tórbjørn Egholm