



KLAIPĖDOS VANDUO

VANDENS TYRIMO PROTOKOLAS NR. G22.02581_02

Data: 2022-08-12

Užsakovas, adresas **UAB "Kretingos vandenys" 163994426 Kretingos r., Padvarių k., Švyturio g.2A, 865666229
audrone.dovidauskiene@kretingosvandenys.lt**

Mėginys **Geriamasis vanduo**

Mėginio nr. **G22.02581_02** Mėginio kiekis **1,5l**

Mėginio paėmimo vieta **Žibininkai, Liepų g.11**

Mėginį paėmė **A.Dovidauskiene**

Mėginio ND **LST ISO 5667-5:2006**

Akto nr. **G22.02581**

Mėginys paimtas (data, laikas) **2022-08-08** Mėginys pristatytas **2022-08-08 15:20**

Tyrimas pradėtas **2022-08-08 15:20** Tyrimas baigtas **2022-08-12 12:12**

| Eil. Nr. | Tyrimas, matavimo vnt. | Rezultatas | Tyrimo metodo žymuo | HN 24:2017 (ne daugiau) |
|----------|---|------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | Amonis, mg/l | 0,30 | ISO 15923-1:2013 | 0,5 |
| 2 | Bendroji geležis, µg/l | 640 | LST ISO 6332:1995 | 200 |
| 3 | Permanganato indeksas, mg/l O ₂ | 0,51 | LST EN ISO 8467:2002 | 5 |
| 4 | 1,2-dichlorešanas, µg/l | <2 | LST EN ISO 10301:2000 | 3 |
| 5 | Aldrinai, µg/l | <0,010 | LST EN ISO 6468:2000 | 0,03 |
| 6 | Aliuminis, µg/l | <6 | LST ISO 10566:1998 | 200 |
| 7 | Boras, mg/l | 1,09 | LST ISO 9390:1998 | 1 |
| 8 | Chloridas, mg/l | 41,4 | LST EN ISO 10304-1:2009 | 250 |
| 9 | Dieldrinai, µg/l | <0,010 | LST EN ISO 6468:2000 | 0,03 |
| 10 | Fluoridas, mg/l | 3,27 | LST EN ISO 10304-1:2009 | 1,5 |
| 11 | Heptachloras, µg/l | <0,010 | LST EN ISO 6468:2000 | 0,03 |
| 12 | Heptachlorepoksidas, µg/l | <0,010 | LST EN ISO 6468:2000 | 0,03 |
| 13 | Kiti pesticidai, µg/l | <0,01 | LST EN ISO 6468:2000 | 0,1 |
| 14 | Manganas, µg/l | 16 | LST ISO 6333:1998 | 50 |
| 15 | Natris, mg/l | 80,8 | LST EN ISO 14911:2000 | 200 |
| 16 | Nikelis, µg/l | 3 | LST EN ISO 15586:2004 | 20 |
| 17 | Pesticidų suma, µg/l | <0,01 | LST EN ISO 6468:2000 | 0,5 |
| 18 | Sulfatas, mg/l | 80,0 | LST EN ISO 10304-1:2009 | 250 |
| 19 | Tetrachlorešanas ir trichlorešanas, µg/l | <0,10 | LST EN ISO 10301:2000 | 10 |
| 20 | Varis, mg/l | 0,014 | LST EN ISO 15586:2004 | 2 |
| 21 | Švinas, µg/l | <1 | LST EN ISO 15586:2004 | 10 |
| 22 | Žarninių enterokokų skaičius 100 ml vandens | < 1.0 | LST EN ISO 7899-2:2001 | 0 |

Laboratorijos vadovė



Irena Getautienė

Paaiškinimai:

1. < - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

AB „Klaipėdos vanduo“