



**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „SŪDUVOS VANDENYS“
GERIAMOJO VANDENS KONTROLĖS LABORATORIJA**

Vasaros g. 7, LT-68114 Marijampolė, Tel.: +370 343 91941, laboratorija@suduvosvandenys.lt
Leidimas Nr. LPL-32, 2018-05-16

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 18-680

Mėginio (-ių) gavimo data: 2018-08-01
Užsakovas:
Tyrimų atlikimo data: 2018-08-03
Mėginio (-ių) paėmimo tvarka**: Aktas, 2018-08-01. Juozas Jurkonis
Mėginį pristatė: J. Jurkonis

| Mėginio kodas | Mėginio (-ių) aprašymas (paėmimo vieta, kiekis, paėmimo data) | Tirtas rodiklis/ matavimo vienetai | Tyrimo rezultatas | Leistina specifikuota bei ribinė rodiklio vertė pagal HN 24:2017, ne daugiau kaip | Tyrimo metodo žymuo |
|---------------|---|--|-------------------|---|--------------------------|
| 18-680 | K. Griniaus g. Nr. 12 A, Marijampolė, lopšelio-darželio „Šaltinėlis“, vandentiekio įvadas; 2x500 ml; 2018-08-01 | Žarnyno lazdelė (E coli)/ 100 ml vandens | 0 | 0 | LST EN ISO 9308-1:2014 |
| | | Koliforminės bakterijos/ 100 ml vandens | 0 | 0 | LST EN ISO 9308-1:2014 |
| | | Žarniniai enterokokai/ 100 ml vandens | 0 | 0 | LST EN ISO 7899-2:2001 |
| | | Spalva/ mg/l Pt (t = 20°C) | 5 | 30 | LST EN ISO 7887:2012 en |
| | | Drumstumas/ Dr.v. | 0,02 | 4 | LST EN ISO 7027:2016 en |
| | | Savitasis elektros laidis/ μS/cm (t = 20°C) | 925 | 2500 | LST EN ISO 27888:2002 en |
| | | Vandenilio jonų koncentracija/ pH (t = 20°C) | 7,6 | 6,5 – 9,5 | LST EN ISO 10523:2012 |
| | | Bendroji geležis/ μg/l | 86 | 200 | LST ISO 6332:1995 |
| | | Amonis/ mg/l | 0,01 | 0,5 | LST ISO 7150-1:1998 E |

Tyrimų rezultatai yra susiję tik su pateiktu mėginiu.

Be raštiško Laboratorijos sutikimo atskiros tyrimų protokolo dalys negali būti dauginamos.

** Mėginiai paimti pagal LST EN ISO 5667-2007+AC, LST EN ISO 5667-3:2003, LST EN ISO 5667-5:2006, LST ISO 19458:2006.

Tyrimų protokolo pasirašymo data 2018-08-03

Parašai

Laboratorijos vedėja

Tyrimus atliko:

Laborantė
Jolita Kazlauskaitė