



**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. 18-1227**

**Mėginio (-ių) gavimo data:** 2018-12-19  
**Užsakovas:**  
**Tyrimų atlikimo data:** 2018-12-20  
**Mėginio (-ių) paėmimo tvarka\*\*:** Aktas, 2018-12-19, Juozas Jurkonis  
**Mėginį pristatė:** J.Jurkonis

Mėginio kodas	Mėginio (-ių) aprašymas (paėmimo vieta, kiekis, paėmimo data)	Tirtas rodiklis/ matavimo vienetai	Tyrimo rezultatas	Leistina specifiukuota bei ribinė rodiklio vertė pagal HN 24:2017, ne daugiau kaip	Tyrimo metodo žymuo
18-1227	Marijampolės pirma vandenvietė. II-ro pakėlimo stotis; Iš įvado 2x500 ml; 2018-12-19	Žarnyno lazdelė (E coli)/ 100 ml vandens	0	0	LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 en
		Koliforminės bakterijos/ 100 ml vandens	0	0	LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 en
		Kvapas	priimtinas	priimtinas	*
		Skonis	priimtinas	priimtinas	*
		Spalva/ mg/l Pt (t = 20°C)	7	30	LST EN ISO 7887:2012 en
		Savitasis elektros laidis/ μS/cm (t = 20°C)	1080	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	135	200	LST ISO 6332:1995
		Amonis/ mg/l	0,36	0,5	LST ISO 7150-1:1998 E

Paiškinimas:

\* – VMVT neatestuota sritis.

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 2018-12-27

**Parašai**

Laboratorijos vedėja

Tyrimus atliko:

Laborantė

Jurgita Saladžiuvienė

Laborantė

Jolita Kazlauskaitė



**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. 18-1228**

**Mėginio (-ių) gavimo data:** 2018-12-19  
**Užsakovas:**  
**Tyrimų atlikimo data:** 2018-12-20  
**Mėginio (-ių) paėmimo tvarka\*\*:** Aktas, 2018-12-19, 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
18-1228	Marijampolės antra vandenvietė. II-ro pakėlimo stotis; Iš įvado 2x500 ml; 2018-12-19	Žarnyno lazdelė (E coli)/ 100 ml vandens	0	0	LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 en
		Koliforminės bakterijos/ 100 ml vandens	0	0	LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 en
		Kvapaspas	priimtinas	priimtinas	*
		Skonis	priimtinas	priimtinas	*
		Spalva/ mg/l Pt (t = 20°C)	6	30	LST EN ISO 7887:2012 en
		Savitasis elektros laidis/ μS/cm (t = 20°C)	884	2500	LST EN ISO 27888:2002 en
		Vandenilio jonų koncentracija/ pH (t = 20°C)	7,8	6,5 – 9,5	LST EN ISO 10523:2012
		Bendroji geležis/ μg/l	22	200	LST ISO 6332:1995
		Amonis/ mg/l	0,38	0,5	LST ISO 7150-1:1998 E

Paaiškinimas:

\* – VMVT neatestuota sritis.

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 2018-12-27

**Parašai**

Laboratorijos vedėja

Tyrimus atliko:

*L. Jasiū*  
Laborantė  
*Jurgita Saladžiuvienė*  
Laborantė  
*Jolita Kazlauskaitė*