



**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. 18-621

Mėginio (-ių) gavimo data: 2018-07-19
Užsakovas:
Tyrimų atlikimo data: 2018-07-20
Mėginio (-ių) paėmimo tvarka** : Aktas, 2018-07-19, J. Saladžiuvienė
Mėginį pristatė: J. Saladžiuvienė

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
18-621	Marijampolės pirma vandenvietė, antro pakėlimo stotis 1000ml 2018-07-19	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
		Savitasis elektros laidis/ $\mu\text{S}/\text{cm}$ ($t = 20^\circ\text{C}$)	1030	2500	LST EN ISO 27888:2002 en
		Vandenilio jonų koncentracija/ pH ($t = 20^\circ\text{C}$)	7.39	6.5 – 9.5	LST EN ISO 10523:2012
		Bendroji geležis/ $\mu\text{g}/\text{l}$	189	200	LST ISO 6332:1995
		Amonis/ mg/l	0,5	0,5	LST ISO 7150-1:1998 E

Paaiškinimas: „<“ – reiškia, kad analitės koncentracija mėginyje yra mažesnė nei galima nustatyti ir kiekybiškai įvertinti duotuoju analizės metodu.

* – VMVT neatestuota sritis.

Tyrimų rezultatai yra susiję tik su pateiktu mėginiu.

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

** Laboratorija mėginių neima ir už jų paėmimą bei pristatymą neatsako.

Tyrimų protokolo pasirašymo data 2018-07-20

Parašai
Laboratorijos vedėja Irina JAŠKEVIČIENĖ
Tyrimus atliko: Jurgita Saladžiuvienė



**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. 18-622

Mėginio (-ių) gavimo data: 2018-07-19
Užsakovas:
Tyrimų atlikimo data: 2018-07-20
Mėginio (-ių) paėmimo tvarka**: Aktas, 2018-07-19, J. Saladžiuviene
Mėginį pristatė: J. Saladžiuviene

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
18-622	Marijampolės antra vandenvietė, antro pakėlimo stotis 1000ml 2018-07-19	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
		Savitasis elektros laidis/ $\mu\text{S}/\text{cm}$ ($t = 20^\circ\text{C}$)	810	2500	LST EN ISO 27888:2002 en
		Vandenilio jonų koncentracija/ pH ($t = 20^\circ\text{C}$)	7,88	6,5 – 9,5	LST EN ISO 10523:2012
		Bendroji geležis/ $\mu\text{g}/\text{l}$	165	200	LST ISO 6332:1995
		Amonis/ mg/l	0,44	0,5	LST ISO 7150-1:1998 E

Paaiškinimas: „<“ – reiškia, kad analitės koncentracija mėginyje yra mažesnė nei galima nustatyti ir kiekybiškai įvertinti duotuoju analizės metodu.
* – VMVT neatestuota sritis.

Tyrimų rezultatai yra susiję tik su pateiktu mėginiu.

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

** Laboratorija mėginių neima ir už jų paėmimą bei pristatymą neatsako.

Tyrimų protokolo pasirašymo data 2018-07-20

Parašai
Geriamojo vandens tyrimų laboratorijos vedėja
Laboratorijos vedėja Irena JAŠKEVIČIENĖ
Tyrimus atliko: Laborantė Jurgita Saladžiuviene