

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-244  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 616

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Rukų k., Geležinkelio g.1

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: virtintojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,06
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	9
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,23
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	8,15
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	2070
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206

  
Agnė Stružekienė  
TYRIMŲ ATSAKYMAS  
VANDENS LABORATORIJA

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-245  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 617

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Benininkų k., Darželių g. 10

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: virtuvės čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarinė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,04
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	12
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,27
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,51
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	590
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružekienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-246  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 618

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Natkiškių km., Sodo g. 5

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,08
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	11
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,26
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,69
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	684
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

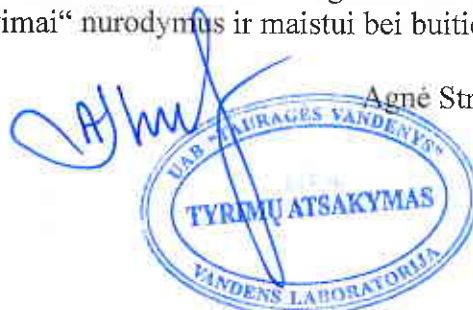
Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružekienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-248  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 620

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Lumpėnai, Rambyno g. 28

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,03
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	8
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,49
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,34
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	548
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružeckienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-249  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 621

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Žukai

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,03
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	13
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,36
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,90
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	324
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-250  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 622

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Šilgaliai, Pušyno g. 3

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: virtintojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,17
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	10
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,28
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	8,35
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	822
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

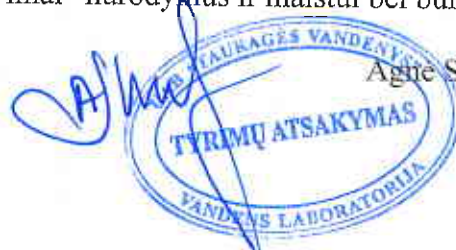
Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružekienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-251  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 623

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Kentriai

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš:  vartotojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas:  Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,13
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	8
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,13
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,66
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	621
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružekienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-252  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 624

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Piktupėnai, Liepų g. 16

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš:  vartotojo čiaupas   
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas:  Lineta Nausėdienė   
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,05
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	24
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,64
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,26
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	542
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206





Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-240  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 612

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Pagėgių miesto baseinas, Vilniaus g. 48

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš:  vartotojo čiaupas   
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas:  Lineta Nausėdienė   
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,41
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	38
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	1,51
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,70
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	506
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružeckienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-241  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 613

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): A.Mackaus gimnazija, Vilniaus g. 3, Pagėgiai

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš:  vartotojo čiaupas   
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas:  Lineta Nausėdienė   
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,24
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	28
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	1,14
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,73
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	515
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206

Agnė Stružekienė



Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-242  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 614

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Pagėgių lopšelis darželis, Vilniaus g. 46

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žaminė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žaminiai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,19
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	13
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,44
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,68
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	508
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružekienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-243  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 615

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Pagėgių senelių globos namai, Žemaičių g. 7

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupas  
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas: Lineta Nausėdienė  
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,03
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	11
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,70
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,48
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	μs cm-1	2500	583
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206



Agnė Stružeckienė

Patvirtinta  
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus  
2014.04.23. įsakymu Nr G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“  
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA  
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 23-247  
2023 m. balandžio 21 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. Nr 2, Tauragė.

Atestavimo pažymėjimas Nr LPL-6  
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius 1

Mėginio registracijos Nr. 619

Mėginių gavimo data: 2023.04.18

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Vilkyškiai, Geležinkelio g. 18

Tyrimo atlikimo data: 2023.04.21

Mėginių aprašymas: Geriamas vanduo Mėginys (ių) 1 butelis (ių) 1

Mėginys paimtas iš:  vartotojo čiaupas   
(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginių paėmėjas:  Lineta Nausėdienė   
(vardas, pavardė)

**TYRIMO REZULTATAI**

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	< 1
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Priimtinas vartotojui ir be nebūdingų pokyčių	Neaptikta
<b>CHEMINIAI TYRIMAI</b>				
1. Geležies jung.	LST ISO 6332:1995	mg/l	0,2	0,03
2. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	6
3. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	DV pagal formaziną	4	0,12
4. pH	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,48
5. Savitas elektros laidis	LST EN 27888:2002	µs cm-1	2500	408
6. Kvapo slenkstis**			Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių	Priimtinas ir be nebūdingų pokyčių
7. Skonio slenkstis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais.

\*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

\*\* Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos vedėja  
Tel. Nr. 8-446-61206

  
Agnė Stružeckienė  
