



**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
„VILKAVIŠKIO VANDENYS“**

Kodas 8530465, Pramonės g. 13A, 70172 Vilkaviškis, tel. Nr. (8-342) 60 100, faks. (8-342) 60 104, el.p.info@vilkvand.lt
a.s. LT 924010040100088952, AB Luminor bankas, b.k. 40100

GERIAMOJO VANDENS LABORATORIJA

Geriamojo vandens tiekėjo laboratorijos patvirtinimo leidimas 2016 07 07 Nr. LPL-25

MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS

2021 m. kovo 26 d. Nr. 67

Mėginių gavimo data: 2021 03 22

Užsakovas (kliento adresas): UAB „Vilkaviškio vandenys“, Pramonės 13A, Vilkaviškis

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Parduotuvė, Parko g. 14, Patunkiškiai, Vilkaviškio rajonas

Tyrimų atlikimo data: 2021 03 22-25

Mėginių aprašymas: 1 plastmasinis 500 ml butelis, 1 sterilus stiklinis 500 ml butelis

Mėginys paimtas iš _____ vidaus krano

(įvado, vidaus krano, grežinio, šulinio, šaltinio, paviršinio vandens)

Mėginių paėmimo tvarka: LST EN ISO 5667-5:2006, LST EN ISO 19458:2006

Mėginio paėmimo akto Nr. 65

Mėginio registracijos Nr. 67

Mėginių paėmėjas: _____ Laboratorijos vedėjas Donatas Gvzdaitis
(vardas, pavardė)

TYRIMŲ REZULTATAI

Analitės pavadinimas	Tyrimo metodo standartas	Analitės raiškos vienetas	Leidžiamas kiekis pagal HN 24:2017	Rezultatas
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E. coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	-
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius (t= 22 °C)	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Be nebūdingų pokyčių	3
ORGANOLEPTINIAI IR FIZIKO-CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Kvapas	VTM 185304657-02:2013 (GOST 3351-74)		Priimtinas	Priimtinas
2. Skonis			Priimtinas	Priimtinas
3. Spalva (pH 7,44)	LST EN ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	6,2
4. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	Dr.v.	4	0,80
5. Savitasis elektros laidis (t= 20 °C)	LST EN 27888:2002	μS/cm	2500	910
6. pH (t= 20 °C)	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,44
7. Permanganatinis indeksas	LST EN ISO 8467:2002	mg/l	5,0	-
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Geležis	LST ISO 6332:1995	μg/l	200	-
2. Amonis	LST ISO 7150-1:1998	mg/l	0,5	-
3. Nitritas	LST EN ISO 26777:1999	mg/l	0,5	-
4. Nitratas	LST EN ISO -3:1998	mg/l	50	-
5. Sulfatas	VTM 185304657-01:2013 (GOST 4389-72)	mg/l	250	-
6. Chloridas	LST ISO 9297:1998	mg/l	250	-

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Laboratorijos vedėjas D. Gvzdaitis

Laborantė- chemikė N. Terešina Valaitienė



**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
„VILKAVIŠKIO VANDENYS“**

Kodas 8530465, Pramonės g. 13A, 70172 Vilkaviškis, tel. Nr. (8-342) 60 100, faks. (8-342) 60 104, e.l.p.info@vilkvand.lt
a.s. LT 924010040100088952, AB Luminor bankas, b.k. 40100

GERIAMOJO VANDENS LABORATORIJA

Geriamojo vandens tiekėjo laboratorijos patvirtinimo leidimas 2016 07 07 Nr. LPL-25

MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS

2021 m. liepos 2 d. Nr. 162

Mėginių gavimo data: 2021 06 29

Užsakovas (kliento adresas): UAB „Vilkaviškio vandenys“, Pramonės 13A, Vilkaviškis

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Eglių g. 4, Patunkiškiai, Vilkaviškio rajonas

Tyrimų atlikimo data: 2021 06 29-07 02

Mėginių aprašymas: 1 plastmasinis 500 ml butelis, 1 sterilus stiklinis 500 ml butelis

Mėginys paimtas iš vidaus krano

(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio, šaltinio, paviršinio vandens)

Mėginių paėmimo tvarka: LST EN ISO 5667-5:2006, LST EN ISO 19458:2006

Mėginio paėmimo akto Nr. 155

Mėginio registracijos Nr. 162

Mėginių paėmėjas: Laboratorijos vedėjas Donatas Gvzdaitis
(vardas, pavardė)

TYRIMŲ REZULTATAI

Analitės pavadinimas	Tyrimo metodo standartas	Analitės raiškos vienetas	Leidžiamas kiekis pagal HN 24:2017	Rezultatas
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E. coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	-
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius (t= 22 °C)	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Be nebūdingų pokyčių	3,2×10 ¹
ORGANOLEPTINIAI IR FIZIKO-CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Kvapas	VTM 185304657-02:2013 (GOST 3351-74)		Priimtinus	Priimtinus
2. Skonis			Priimtinus	Priimtinus
3. Spalva (pH 7,40)	LST EN ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	6,5
4. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	Dr.v.	4	0,85
5. Savitasis elektros laidis (t= 20 °C)	LST EN 27888:2002	μS/cm	2500	912
6. pH (t= 20 °C)	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	7,40
7. Permanganatinis indeksas	LST EN ISO 8467:2002	mg/l	5,0	-
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Geležis	LST ISO 6332:1995	μg/l	200	-
2. Amonis	LST ISO 7150-1:1998	mg/l	0,5	-
3. Nitritas	LST EN ISO 26777:1999	mg/l	0,5	-
4. Nitratas	LST EN ISO -3:1998	mg/l	50	-
5. Sulfatas	VTM 185304657-01:2013 (GOST 4389-72)	mg/l	250	-
6. Chloridas	LST ISO 9297:1998	mg/l	250	-

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Laboratorijos vedėjas D. Gvzdaitis

Laborantė- chemikė N. Terešina Valaitienė



**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
„VILKAVIŠKIO VANDENYS“**

Kodas 8530465, Pramonės g. 13A, 70172 Vilkaviškis, tel. Nr. (8-342) 60 100, faks. (8-342) 60 104, el.p.info@vilkvand.lt
a.s. LT 924010040100088952, AB Luminor bankas, b.k. 40100

GERIAMOJO VANDENS LABORATORIJA

Geriamojo vandens tiekėjo laboratorijos patvirtinimo leidimas 2016 07 07 Nr. LPL-25

MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS

2021 m. rugpjūčio 27 d. Nr. 236

Mėginių gavimo data: 2021 08 24

Užsakovas (kliento adresas): UAB „Vilkaviškio vandenys“, Pramonės 13A, Vilkaviškis

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Liepų g. 3, Patunkiškiai, Vilkaviškio rajonas

Tyrimų atlikimo data: 2021 08 24-27

Mėginių aprašymas: 1 plastmasinis 500 ml butelis, 1 sterilus stiklinis 500 ml butelis

Mėginys paimtas iš vidaus krano

(įvado, vidaus krano, gręžinio, šulinio, šaltinio, paviršinio vandens)

Mėginių paėmimo tvarka: LST EN ISO 5667-3:2018, LST EN ISO 19458:2006

Mėginio paėmimo akto Nr. 222

Mėginio registracijos Nr. 236

Mėginių paėmėjas: Laboratorijos vedėjas Donatas Gvazdaitis

(vardas, pavardė)

TYRIMŲ REZULTATAI

Analitės pavadinimas	Tyrimo metodo standartas	Analitės raiškos vienetas	Leidžiamas kiekis pagal HN 24:2017	Rezultatas
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E. coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	<1,0
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius (t= 22 °C)	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Be nebūdingų pokyčių	5
ORGANOLEPTINIAI IR FIZIKO-CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Kvapas	VTM 185304657-02:2013 (GOST 3351-74)		Priimtinas	Priimtinas
2. Skonis			Priimtinas	Priimtinas
3. Spalva (pH 8,31)	LST EN ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	5,8
4. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	Dr.v.	4	0,62
5. Savitasis elektros laidis (t= 20 °C)	LST EN 27888:2002	μS/cm	2500	905
6. pH (t= 20 °C)	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	8,31
7. Permanganatinis indeksas	LST EN ISO 8467:2002	mg/l	5,0	1,4
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Geležis	LST ISO 6332:1995	μg/l	200	193
2. Amonis	LST ISO 7150-1:1998	mg/l	0,5	0,27
3. Nitritas	LST EN ISO 26777:1999	mg/l	0,5	<0,001
4. Nitratas	LST EN ISO -3:1998	mg/l	50	0,02
5. Sulfatas	VTM 185304657-01:2013 (GOST 4389-72)	mg/l	250	<4,7
6. Chloridas	LST ISO 9297:1998	mg/l	250	82

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Laboratorijos vedėjas D. Gvazdaitis

Laborantė- chemikė N. Terešina Valaitienė



**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
„VILKAVIŠKIO VANDENYS“**

Kodas 8530465, Pramonės g. 13A, 70172 Vilkaviškis, tel. Nr. (8-342) 60 100, faks. (8-342) 60 104, el.p.info@vilkvand.lt
a.s. LT 924010040100088952, AB Luminor bankas, b.k. 40100

GERIAMOJO VANDENS LABORATORIJA

Geriamojo vandens tiekėjo laboratorijos patvirtinimo leidimas 2016 07 07 Nr. LPL-25

MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS

2021 m. lapkričio 18 d. Nr. 363

Mėginių gavimo data: 2021 11 15

Užsakovas (kliento adresas): UAB „Vilkaviškio vandenys“, Pramonės 13A, Vilkaviškis

Mėginių paėmimo vieta (adresas): Eglių g. 4, Patunkiškiai, Vilkaviškio rajonas

Tyrimų atlikimo data: 2021 11 15-18

Mėginių aprašymas: 1 plastmasinis 500 ml butelis, 1 sterilus stiklinis 500 ml butelis

Mėginys paimtas iš _____ vidaus kranų

(įvado, vidaus kranų, gręžinio, šulinio, šaltinio, paviršinio vandens)

Mėginių paėmimo tvarka: LST EN ISO 5667-5:2006, LST EN ISO 19458:2006

Mėginio paėmimo akto Nr. 329

Mėginio registracijos Nr. 363

Mėginių paėmėjas: _____ Laboratorijos vedėjas Donatas Gvazdaitis
(vardas, pavardė)

TYRIMŲ REZULTATAI

Analitės pavadinimas	Tyrimo metodo standartas	Analitės raiškos vienetas	Leidžiamas kiekis pagal HN 24:2017	Rezultatas
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E. coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	100 ml	0	<1,0
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	100 ml	0	-
4. Kolonijas sudarančių vienetų skaičius (t= 22 °C)	LST EN ISO 6222:2001	1 ml	Be nebūdingų pokyčių	4
ORGANOLEPTINIAI IR FIZIKO-CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Kvapas	VTM 185304657-02:2013 (GOST 3351-74)		Priimtinas	Priimtinas
2. Skonis			Priimtinas	Priimtinas
3. Spalva (pH 8,00)	LST EN ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	6,2
4. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	Dr.v.	4	0,98
5. Savitasis elektros laidis (t= 20 °C)	LST EN 27888:2002	μS/cm	2500	904
6. pH (t= 20 °C)	LST ISO 10523:2012		6,5-9,5	8,00
7. Permanganatinis indeksas	LST EN ISO 8467:2002	mg/l	5,0	-
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Geležis	LST ISO 6332:1995	μg/l	200	-
2. Amonis	LST ISO 7150-1:1998	mg/l	0,5	-
3. Nitritas	LST EN ISO 26777:1999	mg/l	0,5	-
4. Nitratas	LST EN ISO -3:1998	mg/l	50	-
5. Sulfatas	VTM 185304657-01:2013 (GOST 4389-72)	mg/l	250	-
6. Chloridas	LST ISO 9297:1998	mg/l	250	-

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Laboratorijos vedėjas D. Gvazdaitis

Laborantė- chemikė N. Terešina Valaitienė