

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,
 el. p. info@ekometrija.lt
 2024-04-22

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3379

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: iš tualetu čiaupo
 Ėminys paimtas: 2024-04-17 9:00 pristatytas: 2024-04-17
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2024-04-17 baigtas: 2024-04-22

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,5	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kolonijas sudarančių vienetų skaičius 22 °C	KSV/ml	Neaptikta	Nėra nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	Neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	Neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	Neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

*ND - normatyvinis dokumentas. SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Robertas Smukas pristatė: Robertas Smukas
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: **NVSPL
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) UAB „EKOMETRIJA“
 Laboratorijos vedėjas
 Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išimtais ėminiais.
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,
 el. p. info@ekometrija.lt
 2024-05-16

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.
3378

 Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: iš tualetu čiaupo
 Ėminys paimtas: 2024-04-17 9:00 pristatytas: 2024-04-17
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2024-04-17 baigtas: 2024-05-16

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,5	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kvapnas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,4	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	610	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	13	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,49	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Amonis	mg/l	0,074	0,5	LST ISO 7150-1:1998
Nitritas	mg/l	<0,039	0,5	LST ISO 26777:1999
Nitratas	mg/l	11,9	50	LST ISO 7890-3:1998
Manganas	μg/l	<11	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Boratas (boras)	mg B/l	<0,023	1,5	LST ISO 9390:1998

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: _____

 Ėminį paėmė: Robertas Smukas pristatė: Robertas Smukas
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikė Monika Lukauskaitė, chemikė Anželika Damaškaitė, chemikė Elena Mataytene
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**
Laboratorijos vedėjas
Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.