

NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
CHEMINIŲ TYRIMŲ SKYRIUSŽolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. (8-5) 234 40 03, faksas (8-5) 210 54 05, El.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 -

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch 7642/201720 17 m. rugpjūčio 14 d.Užsakovas, adresas: UAB "Eišiškių komunalinis ūkis", Gegužės a. 19, Eišiškės, Šalčininkų raj.Telefonas: 838056273 Faksas: eiskom@gmail.com Sutarties/Užsakymo Nr.: 9005Mėginio pavadinimas, kiekis: [A] Gręžinio vanduo, 0.5 lGamintojas/savininkas: nenurodytaMėginio paėmimo vieta: Pabarės k., Pabarės sen., Šalčininkų r.Mėginį paėmė: Vitold Grabštunovič
(pareigos, vardas ir pavardė)Mėginio paėmimo dokumento žymuo ir Nr.: nenurodyta iš kiekio: nenurodytaMėginio (-ių) laboratoriniams tyrimams paėmimo akto Nr. Ch 7642 data: 2017-08-11 laikas: 9.00 val.Mėginį pristatė: Vitold Grabštunovič
(pareigos, vardas ir pavardė)Mėginys pristatytas: data: 2017-08-11 laikas: 11.15 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

Mėginio būseną: [] užšaldytas [] atšaldytas [] šviežias [] užkonservuotas [] kamb.temp. [+6]°C temp.

Tyrimas pradėtas: 2017-08-11 baigtas: 2017-08-14

| Analitė | Tyrimo | | Leidžiama iki (HN 24:2003) | Matavimo vnt. |
|----------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|------------------|
| | metodo žymuo | rezultatas ± U | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Nitrato kiekis | LST EN ISO 10304-1:2009 | 1,1 ± 0,1 | 50 | mg/l |

Mėginio likutis: [] grąžintas užsakovui [X] sunaikintas [] saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: Papildoma informacija apie tyrimus pateikta priede ir (arba) tyrimų rezultatų atitikties teisės aktams įvertinime Nr.1Tyrimą (-us) atliko: chemijos specialistas Modestas Vainoris
(pareigos, vardas ir pavardė)Tvirtinu: Cheminių tyrimų skyriaus
Ne maisto medžiagų ir
gaminų tyrimų poskyrio vedėja
Dalia Uksienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

| | |
|---------------|---|
| Paaiškinimai: | 1. < -mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos. |
| | 2. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties daugiklį, apie tai pažymima skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede. |
| | 3. N - neakredituotas metodas. |
| | 4. Tyrimo protokolas ar jo dalys (priedai), negali būti dauginami be skyriaus ir (arba) poskyrio vedėjo sutikimo. |
| | 5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais. |