

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
CHEMINIŲ TYRIMŲ SKYRIUS**

Žolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. +370 5 234 4003, el.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 2

**GERIAMOJO VANDENS CHEMINIŲ TYRIMŲ
PROTOKOLAS Nr. Ch 10482/2025**

20 25 m. lapkričio 4 d.

Užsakovas, adresas: UAB „Prienu vandenys“, Pramonės g. 7, LT-59145 Prienai [E](PR-K)

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 25 – 03 – 16 Nr. ST-PS-1-30

Telefonas 031960125 El.paštas: inžinierius@prienuvandenys.lt

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 13856

Mėginio pavadinimas, kiekis: Vandentiekio vanduo (mėginys paimtas po vandens filtrų), 1,5 l

Gamintojas/savininkas: nenurodyta

Mėginio paėmimo vieta: Išlaužo k. vandenvietės geriamojo vandens gręžinys, Išlaužo k., Išlaužo sen., Prienu r. sav.

Mėginį paėmė: Inžinierius Arvydas Ferevičius (pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo/Nr.: nenurodyta data: 2025-10-22 laikas: 11.40 val.

Mėginį pristatė: Inžinierius Arvydas Ferevičius (pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2025-10-23 laikas: 9.40 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

Mėginio būseną: užšaldytas atšaldytas šviežias užkonservuotas kamb.temp. 6,0 °C temp.

Tyrimas pradėtas: 2025-10-23 baigtas: 2025-11-04

Analitė	Tyrimo			Leidžiama iki (HN 24:2023)	Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	± U		
1	2	3	4	5	6
Kalio kiekis	LST ISO 9964-2:1998 (N)	1,59	-	nereglamentuota	mg/l
Magnio, Kalcio kiekis ir Suminis kietumas					
Magnio kiekis	LST ISO 6059:1998 (N), LST ISO 6059:1998/P:2008 (N)	56	3	nereglamentuota	mg/l
Kalcio kiekis	LST ISO 6058:1998 (N), LST ISO 6058:1998/P:2008 (N)	63	3	nereglamentuota	mg/l
Suminis kietumas (suminis kalcio ir magnio kiekis)	LST ISO 6059:1998 (N), LST ISO 6059:1998/P:2008 (N)	3,86	0,14	nereglamentuota	mmol/l

Mėginio likutis: grąžintas užsakovui sunaikintas saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimą (-us) atliko: chemijos specialistė Tamara Lebedevič, chemijos specialistė Austėja Atkočiūnaitė (pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: Cheminių tyrimų skyriaus vedėja Toma Petrulionienė (pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Analitė	Tyrimo			Leidžiama iki (HN 24:2023)	Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas	$\pm U$		
1	2	3	4	5	6

Paaiškinimai:	1. < - mažiau tyrimo metodo kiekybinio nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos.
	2. U - pateikta išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties faktoriaus $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį. Naudojant kitą aprėpties faktorių, apie tai pažymima skiltyje "Papildomi duomenys, pastabos" arba Tyrimo protokolo priede.
	3. N - neakredituotas metodas
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais mėginiais.
	6. Tokiu atveju, kai Laboratorija neatsako už mėginių ėmimo etapą, t.y. mėginį paėmė ir pristatė užsakovas, Laboratorijos rezultatas taikytinas tokiam mėginiui, koks jis buvo gautas.
	7. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [E]-el.paštu, (PR-K) - perduoti į Kauno skyrius, Aušros g. 44, Kaunas.