

UAB “KAIŠIADORIŲ VANDENYS”**Vandens tyrimų laboratorija**

Vytauto didžiojo 130, Kaišiadorys
Tel+37065544901, el.p. laboratorija@kaišiadoriuvandenys.lt
Leidimas Nr.1AT-245, išduotas 2010-11-03

TYRIMO REZULTATAI

už 2026 m. sausio mėn.

Abonentas: **UAB „Eckes Granini Baltic“**Mėginio pavadinimas: **gamybinės nuotekos**

Mėginių paėmimą reglamentuojantys dokumentai:

- LST EN ISO 5667-1:2023. Vandens kokybė. Mėginių ėmimas. 1 dalis. Nurodymai dėl mėginių ėmimo programų sudarymo ir mėginių ėmimo būdų.
- LST EN ISO 5667-3:2024. Vandens kokybė. Mėginių ėmimas. 3 dalis. Vandens mėginių konservavimas ir tvarkymas.
- LST ISO 5667-10:2020. Vandens kokybė. Mėginių ėmimas. 10 dalis. Nurodymai, kaip imti nuotekų mėginius.

Tyrimų protokolo Nr.	Metodo kodas	Bazinė reikšmė	3	260014	260022	Vidutinė reikšmė
Mėginio sėmimo vieta			nuotekų šulinys	nuotekų šulinys	nuotekų šulinys	
Mėginio sėmimo laikas			2026 01 08 10 ⁰⁰	2026 01 20 14 ⁰⁵	2026 01 28 11 ²⁰	
Mėginių paėmė			Urmilevičienė	Urmilevičienė	Urmilevičienė	
Tvirtino abonto atstovas			Steckevičius	A.Katelevskis	A.Katelevskis	
Skandinčios medžiagos, mg/l	3	350	66	72	140	93
BDS per 7 paras, mgO ₂ /l	5	350	910	480	1100	830
Bichromatinė o-ja, mg/l	6					
Amonio azotas, mgN/l	7					
Nitritai, mgN/l	8					
Nitratai, mgN/l	9					
Kjeldalio azotas, mg/l	10					
Bendras azotas, mg/l	11	50	5,0	4,8	6,3	5,4
Bendras fosforas, mg/l	13					
Riebalai, mg/l*	-					
Naftos produktai, mg/l*	-					

*-analitė nustatoma UAB “Kauno vandenys” laboratorijoje

Pastabos.....

Laboratorijos vedėja - technologė

Natalija Arsen

Metodo kodas	Parametro pavadinimas	Tyrimo metodas
1	pH	LST EN ISO 10523:2012
2	Ištirpęs deguonis	LST EN ISO 5814:2012, išskyrus 7.1 p.
3	Skendinčios medžiagos	LST EN 872:2005
4	Permanganatinė oksidacija	SVP 2-17
5	Biocheminis deguonies suvartojimas per 7 paras	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus 9.6.1 p., A
6	Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS _{Cr})	ISO 15705:2002 (E)
7	Amonio azotas	LST ISO 7150-1:1998
8	Nitritų azotas	LST EN 26777:1999
9	Nitratų azotas	LST ISO 7890-3:1998
10	Kjeldalio azotas	LST EN 25663:2000, išskyrus 11 p.
11	Bendras azotas	SVP 15:2025
12	Fosfatų fosforas	LST EN ISO 6878:2004, 4 sk.
13	Bendras fosforas	LST EN ISO 6878:2004, 7 sk.