

Testēšanas pārskats

Nr.4760/25



Pasūtītājs: Cēsu pilsētas SIA "VINDA"

Pasūtītāja adrese: Valmieras iela 10, Cēsis, LV-4101

Parauga(-u) apraksts: Dzeramais ūdens

Parauga(-u) ņemšanas vieta, datums, laiks, plāns un procedūra: Sporta iela 14, PII "Zvanini", roku mazgāšanas krāns, Augšlīgatne, Līgatnes pagasts, Cēsu novads
16.04.2025., plkst.10:45
Kārtējais dzeramā ūdens monitorings.
Metode LVS EN ISO 19458:2006, LVS ISO 5667- 5:2007
Paraugu ņēma: SIA "Laboratorija AUCTORITAS"
darbiniece Ņina Landiša

Papildus ziņas par paraugu: Paraugs piegādāts termosomā: Jā
Paraugs piegādāts: Sterilā pudelē
Paraugu piegādāja: SIA "Laboratorija AUCTORITAS"
darbinieks/ce, Jānis Erdmanis

Pieņemšanas datums, laiks:
16/04/2025 14:50

Testēšana uzsākta:
16/04/2025

Testēšana pabeigta:
24/04/2025

Analīžu rezultāti

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Metode
E.coli		0 KVV / 100ml	ISO 9308-1 : 2014
Koliformas		0 KVV / 100ml	ISO 9308-1 : 2014
Kopējais dzīvotspējīgo mikroorganismu skaits 22°C		0 KVV / 1ml	LVS EN ISO 6222 : 1999
Fekālie streptokoki (zarnu enterokoki)		0 KVV / 100ml	LVS EN ISO 7899-2 : 2006
pH		7.37 17.5°C	LVS ISO 10523 : 2012
Elektrovadītspēja (20°C)		730 µS/cm	LVS EN 27888 : 1993
Krāsainība		< 2 mgPt/l	LVS EN ISO 7887:2012
Smaržas, garšas intensitāte ^o		bez būtiskām izmaiņām	GOST 3351-74, p.1.2.
Duļķainība		0.02 NTU	LVS EN ISO 7027 -1: 2016
Dzelzs, Fe		< 0.01 mg/l	LVS ISO 6332:2000
Amonija joni, NH4		0.01 mg/l	LVS ISO 7150/1 : 1984

Testēšanas pārskats**Nr.4760/25****Analīžu rezultāti**

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Metode
Kopējā cietība (summārais kalcijs un magnija saturs)		3.47 mmol/l	LVS ISO 6059 : 1984
Alumīnijs, Al		0.003 mg/l	LVS ISO 10566:1994
Nitrāti, NO ₃		12.06 mg/l	LVS ISO 7890-3 : 2002
Mangāns, Mn		< 0.01 mg/l	LVS ISO 6333-1986
Oksidējamība (permanganāta indekss)		0.33 mg/l	LVS EN ISO 8467 : 2000
Hlorīdioni, Cl		43 mg/l	LVS ISO 9297
Sulfāti, SO ₄		22 mg/l	GOST 31940-2012 p.4.
Nitrīti, NO ₂		< 0.01 mg/l	LVS ISO 6777:1984
*Kalcijs, Ca		87 ± 6 mg/L	LVS ISO 6058 : 1984
*Magnijs, Mg		28 ± 2 mg/L	LVS ISO 6059 : 1984
*Kālijs, K		6.6 ± 0.4 mg/L	LVS ISO 9964-3:2000

* Testēšana veikta akreditētā laboratorijā SIA "Vides konsultāciju birojs"

° - neakreditētās sfēras parametrs.

Testēšanas pārskats sagatavots: 28/04/2025

Testēšanas pārskats sagatavots elektroniski un derīgs bez paraksta.

Testēšanas rezultātus pārbaudīja un apstiprināja
Ķīmiķe /Lelde Paula Ozoliņa/