

Testēšanas pārskats

Nr.12754/24



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: Cēsu pašvaldības uzņēmums „Vinda”, Rīdzenes bibliotēka, roku mazgāšanas krāns, Nākotnes iela 6-14, Rīdzene, Vaives pagasts, Cēsu novads
12.09.2024., plkst.10:05
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:
12/09/2024 13:20

Testēšana uzsākta:
12/09/2024

Testēšana pabeigta:
15/09/2024

Analīžu rezultāti

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Robežvērtība	Metode
E.coli		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml ⁽¹⁾	ISO 9308-1 : 2014
Koliformas		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml ⁽¹⁾	ISO 9308-1 : 2014
Fekālie streptokoki (zarnu enterokoki)		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml ⁽¹⁾	LVS EN ISO 7899-2 : 2006
Kopējais dzīvotspējīgo mikroorganismu skaits 22°C		22 KVV / 1ml	1000 KVV / 1ml ⁽¹⁾	LVS EN ISO 6222 : 1999
pH		7.23 19.7°C	6.5 - 9.5 ⁽¹⁾	LVS ISO 10523 : 2012
Elektrovadītspēja (20°C)		781 μS/cm	2500 μS/cm ⁽¹⁾	LVS EN 27888 : 1993
Krāsainība		< 2 mgPt/l	pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām ⁽¹⁾	LVS EN ISO 7887:2012
Smaržas, garšas intensitāte ⁰		bez būtiskām izmaiņām	pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām ⁽¹⁾	GOST 3351-74, p.1.2.
Duļķainība		0.14 NTU	3.0 NTU ⁽¹⁾	LVS EN ISO 7027 -1: 2016

⁽¹⁾ - LR MK noteikumi Nr.547 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"

⁰ - neakreditētās sfēras parametrs.

Testēšanas pārskats sagatavots: 16/09/2024
Testēšanas pārskats sagatavots elektroniski un derīgs bez paraksta.

Testēšanas rezultātus pārbaudīja un apstiprināja
Mikrobiologs /Ligita Pigožne/