

## Testēšanas pārskats

**Nr.14917/23**



<b>Pasūtītājs:</b>	Cēsu pilsētas SIA "VINDA"
<b>Pasūtītāja adrese:</b>	Valmieras iela 10, Cēsis, LV-4101
<b>Parauga(-u) apraksts:</b>	Dzeramais ūdens
<b>Parauga(-u) ņemšanas vieta, datums, laiks, plāns un procedūra:</b>	Cēsu pašvaldības uzņēmums „Vinda”, Cīrulišu iela 48, ūdens sūkņu stacijā, ŪSS no krāna, Cēsis 01.11.2023., plkst.11:15 Kārtējais dzeramā ūdens monitoringa. Metode LVS EN ISO 19458:2006, LVS ISO 5667- 5:2007 Paraugu ņēma: SIA "Laboratorija AUCTORITAS" darbiniece Ņina Landiša
<b>Papildus ziņas par paraugu:</b>	Paraugs piegādāts termosomā: Jā Paraugs piegādāts: Sterilā pudelē Paraugu piegādāja: SIA "Laboratorija AUCTORITAS" darbinieks/ce, Jānis Erdmanis

**Pieņemšanas datums, laiks:**  
01/11/2023 14:40

**Testēšana uzsākta:**  
01/11/2023

**Testēšana pabeigta:**  
04/11/2023

## Analīžu rezultāti

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Robežvērtība	Metode
E.coli		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml <sup>(1)</sup>	ISO 9308-1 : 2014
Koliformas		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100 ml <sup>(1)</sup>	ISO 9308-1 : 2014
Kopējais dzīvotspējīgo mikroorganismu skaits 22°C		0 KVV / 1ml	1000 KVV / 1ml <sup>(1)</sup>	LVS EN ISO 6222 : 1999
pH		8.03 19.1°C	6.5 - 9.5 <sup>(1)</sup>	LVS ISO 10523 : 2012
Elektrovadītspēja (20°C)		609 μS/cm	2500 μS/cm <sup>(1)</sup>	LVS EN 27888 : 1993
Krāsainība		< 2 mgPt/l	pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām <sup>(1)</sup>	LVS EN ISO 7887:2012
Smaržas, garšas intensitāte <sup>o</sup>		bez būtiskām izmaiņām	pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām <sup>(1)</sup>	GOST 3351-74, p.1.2.
Duļķainība		0.39 NTU	3.0 NTU <sup>(1)</sup>	LVS EN ISO 7027 -1: 2016
Dzelzs, Fe		0.02 mg/l	0.2 mg/l <sup>(2)</sup>	LVS ISO 6332:2000

<sup>(1)</sup> - LR MK noteikumi Nr. 233 "Pārtikas uzņēmumā izmantojamā dzeramā ūdens nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"

<sup>(2)</sup> - LR MK noteikumi Nr.547 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"

<sup>o</sup> - neakreditētās sfēras parametrs.

Testēšanas pārskats sagatavots: 06/11/2023

Testēšanas pārskats sagatavots elektroniski un derīgs bez paraksta.

Testēšanas rezultātus pārbaudīja un apstiprināja  
Mikrobiologs /Ligita Pigožne/