

Testēšanas pārskats**Nr.12207/25**

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:	Cēsu pašvaldības uzņēmums "Vinda", Valmieras iela 10, Cēsis 08.10.2025., plkst.11:10 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:
08/10/2025 14:50**Testēšana uzsākta:**
08/10/2025**Testēšana pabeigta:**
11/10/2025**Analīžu rezultāti**

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Robežvērtība	Metode
E.coli		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml ⁽¹⁾	LVS EN ISO 9308-1+A1:2021
Koliformas		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml ⁽¹⁾	LVS EN ISO 9308-1+A1:2021
Kopējais dzīvotspējīgo mikroorganismu skaits 22°C		0 KVV / 1ml	1000 KVV / 1ml ⁽¹⁾	LVS EN ISO 6222 : 1999
Fekālie streptokoki (zarnu enterokoki)		0 KVV / 100ml	0 KVV / 100ml ⁽¹⁾	LVS EN ISO 7899-2 : 2006
pH		7.66 19.8°C	6.5 - 9.5 ⁽¹⁾	LVS ISO 10523 : 2012
Elektrovadītspēja (20°C)		627 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

Testēšanas pārskats**Nr.12207/25**EN ISO/IEC 17025
T-312**Analīžu rezultāti**

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Robežvērtība	Metode
Smaržas, garšas intensitāte ^o		bez būtiskām izmaiņām	pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām ⁽¹⁾	GOST 3351-74, p.1.2.
Duļķainība	0.12 NTU		3.0 NTU ⁽¹⁾	LVS EN ISO 7027 -1: 2016
Amonija joni, NH ₄	< 0.01 mg/l		0.50 mg/l ⁽¹⁾	LVS ISO 7150/1 : 1984
Dzelzs, Fe	0.01 mg/l		0.2 mg/l ⁽¹⁾	LVS ISO 6332:2000
Alumīnijs, Al	0.002 mg/l		0.2 mg/l	LVS ISO 10566:1994
Oksidējamība (permanganāta indekss)	0.26 mg/l		5.0 mg/l ⁽¹⁾	LVS EN ISO 8467 : 2000
Mangāns, Mn	< 0.01 mg/l		0.05 mg/l ⁽¹⁾	LVS ISO 6333-1986
Hlorīdjoni, Cl	< 5 mg/l		250 mg/l ⁽¹⁾	LVS ISO 9297
Sulfāti, SO ₄	95 mg/l		250 mg/l ⁽¹⁾	GOST 31940-2012 p.4.
Nitrāti, NO ₃	0.31 mg/l		50 mg/l	LVS ISO 7890-3 : 2002
Nitrīti, NO ₂	< 0.01 mg/l		0.50 mg/L ⁽¹⁾	LVS ISO 6777:1984

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

Testēšanas pārskats sagatavots: 13/10/2025

Testēšanas pārskats sagatavots elektroniski un derīgs bez paraksta.

Testēšanas rezultātus pārbaudīja un apstiprināja
Mikrobiologs /Ligita Pigožne/