

Testēšanas pārskats

Nr.11193/24



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:	No roku mazgāšanas krāna Nītaures iela 6, Līgatnes apvienības pārvalde, Augšlīgatne, Līgatnes pagasts, Cēsu novads, LV-4108 14.08.2024., plkst. 11:50 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:
14/08/2024 14:20Testēšana uzsākta:
14/08/2024Testēšana pabeigta:
17/08/2024

Analīžu rezultāti

Rādītājs	Nr.	Rezultāts	Metode
E.coli		0 KVV / 100ml	ISO 9308-1 : 2014
Koliformas		0 KVV / 100ml	ISO 9308-1 : 2014
Fekālie streptokoki (zarnu enterokoki)		0 KVV / 100ml	LVS EN ISO 7899-2 : 2006
Kopējais dzīvotspējīgo mikroorganismu skaits 22°C		0 KVV / 1ml	LVS EN ISO 6222 : 1999
pH		7.37 22.0°C	LVS ISO 10523 : 2012
Elektrovadītspēja (20°C)		655 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.
Dulķainība		0.15 NTU	LVS EN ISO 7027 -1: 2016

^o - neakreditētās sfēras parametrs.Testēšanas pārskats sagatavots: 19/08/2024
Testēšanas pārskats sagatavots elektroniski un derīgs bez paraksta.Testēšanas rezultātus pārbaudīja un apstiprināja
Mikrobiologs /Ligita Pigožne/