

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr.PV-2025-P-69142.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Laboratorija AUCTORITAS SIA, reģistrācijas Nr.: 40003631987, adrese: Čiekurkalna 1. līnija 11, Rīga, LV-1026, e-pasts: info@auctoritas.lv, tālrunis: 67558757; 26418855

Paraugi pieņemti BIOR:

Klientu apkalpošanas nodaļa, tālr.: 28641758, e-pasts: partika@bior.lv, 09.10.2025 plkst. 10:15 (pavadraksta Nr: PV-2025-P-69142)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija

P-69142/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

12207 - pasūtītāja piešķirtais identifikācijas numurs

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens

Apjoms: 5,0 l PET, 1,0 tumšā PET, 1,5 l Pet;

Papildinformācija: Parauga īpašnieks: Cēsu pašvaldības uzņēmums "Vinda"

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Nīna Landiša amats: klientu apkalpošanas speciāliste;

Parauga ņemšanas procedūra, plāns: Kārtējais monitoring

LVS ISO 5667-5:2007

Parauga ņemšanas vieta: Cēsu pašvaldības uzņēmums "Vinda", Valmieras iela 10, higiēnas telpa

Parauga ņemšanas datums, laiks: 08.10.2025

Testēšana uzsākta:09.10.2025.Testēšana pabeigta:08.11.2025.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Bromāti	BIOR-T-012-065-2006 [~]	< 1,0 µg/L (Norma: 10 µg/L)
Cianīdi	LVS ISO 6703-1:2000 2.sadaļa [~]	< 5,0 µg/L (Norma: 50 µg/L)
Antimons (Sb)	LVS EN ISO 17294-2:2023 [~]	<1,25 µg/L (Norma: 10 µg/L)
Arsēns (As)		<1 µg/L (Norma: 10 µg/L)
Bors		0,088 ± 0,008 mg/L (Norma: 1,5 mg/L)
Dzīvsudrabs (Hg)		<0,02 µg/L (Norma: 1,0 µg/L)
Estradioli - 17-β-estradiols	BIOR-T-012-182-2015 [~]	<0,4 ng/L (Norma: 1,0 ng/l)
Fluorīdi	LVS EN ISO 10304-1:2009	0,28 ± 0,03 mg/L (Norma: 1,5 mg/L)
Gaistošie organiskie savienojumi - 1,2-dihloretāns	SMWW, 22 th.Ed.2012, 6200 B [~]	<0,08 µg/L (Norma: 3,0 µg/L)
- benzols		<0,04 µg/L (Norma: 1,0 µg/L)
- tetrahloretēns		<0,12 µg/L
- trihalogēnmetāni(kopā)		<1,00 µg/L (Norma: 100 µg/L)
- trihloretēns		<0,12 µg/L
Hroms(Cr)	LVS EN ISO 17294-2:2023 [~]	<1 µg/L (Norma: 25 µg/L)
Kadmījs(Cd)		<0,1 µg/L (Norma: 5,0 µg/L)

Nātrijs (Na)	LVS EN ISO 17294-2:2023 [~]	4,88 ± 0,48 mg/L (Norma: 200 mg/L)
Niķelis(Ni)		<2 µg/L (Norma: 20 µg/L)
Nonilfenoli (NF)	BIOR-T-012-165-2015 [~]	<0,03 µg/L (Norma: 300 ng/L)
Policikliskie aromātiskie ogļūdeņraži - benzo(a)pirēns	BIOR-T-012-162-2015 [~]	<0,0025 µg/L (Norma: 0,010 µg/L)
- PAO summa (saskaņā ar MK not. Nr. 547)		<0,025 µg/L (Norma: 0,10 µg/L)
Selēns (Se)	LVS EN ISO 17294-2:2023 [~]	<1 µg/L (Norma: 20 µg/L)
Svins(Pb)		<1 µg/L (Norma: 5 µg/L)
Varš(Cu)		<0,02 mg/L (Norma: 2,0 mg/L)

Norma - saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 547 (26.09.2023.) "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"

Testēšanas pārskatu sagatavoja: Elīna Rukke (Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā speciāliste)

Testēšanas pārskata sagatavošanas datums: 08.11.2025

Testēšanas pārskatu apstiprināja: Kristīna Kokina (Ķīmijas laboratorijas Elementanalīzes grupas vadītāja)

Dokuments satur eZīmogu.

Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskā institūta "BIOR" sagatavotais testēšanas pārskats ir derīgs elektroniskā vidē ar elektronisko zīmogu. Testēšanas pārskats papīra formātā (izdrukātā veidā) ir derīgs, ja tas ir Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskajā institūtā "BIOR" noformēts kā apstiprināts dokumenta noraksts.