

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr.PV-2023-P-83585.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Bauskas novada komunālserviss SIA, reģistrācijas Nr.: 43603011586, adrese: Biržu iela 8a, Bauska, LV-3901, e-pasts: bnks@bnks.lv, tālrunis: 26361690
Pārstāvis: Dzintars Rijnieks

Paraugi pieņemti BIOR:

Klientu apkalpošanas nodaļa, tālr.: 63029281, e-pasts: jelgava@bior.lv, 23.11.2023 plkst. 14:30 (pavadraksta Nr: JL-2023-P-83585)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija

P-83585/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

1. - pasūtītāja piešķirtais identifikācijas numurs

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens, sterilā maisīnā un plastmasas pudelē
Apjoms: 0,5; 1,5 l; Temperatūra piegādes brīdī: 10,8°C;

Parauga īpašnieks:

Bauskas novada komunālserviss SIA (43603011586)

Papildinformācija: Ūdens temperatūra +11,4°C. Paraugi transportēti aukstuma somā pie +3,1°C.

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Erita Kalniņa tālrunis: 63029281; amats: Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā eksperte;
Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS EN ISO 19458:2021; LVS ISO 5667-5:2007; Dzeramā ūdens monitorings
Parauga ņemšanas vieta: Bauskas Valsts ģimnāzija, 1.stāvā no aukstā ūdens krāna, Uzvaras iela 10, Bauska
Parauga ņemšanas datums, laiks: 23.11.2023 13:25

Testēšana uzsākta:23.11.2023.Testēšana pabeigta:27.11.2023.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Koliformu un Escherichia coli skaits - Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1+A1:2021	0 KVV/100ml (Norma: 0 KVV/100 ml)
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml (Norma: 0 KVV/100 ml)
Kopējais mikroorganismu skaits (MAFAM) - Kopējais mikroorganismu skaits 22°C	LVS EN ISO 6222:1999	<1 KVV/1ml

Testēšana uzsākta:24.11.2023.Testēšana pabeigta:30.11.2023.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Duļķainība	LVS EN ISO 7027-1:2021	0,10 ± 0,01 NTU (Norma: Pieņemama patērētājiem un bez īpašām izmaiņām)
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	595 ± 4 µS/cm(20°C);termokompensācijas korekcija;mērīts pie 19,2 °C (Norma: 2500 µS/cm (20 °C))
Garša un smarža	LVS EN 1622:2006, C. daļa*	nav neraksturīgas smaržas un garšas (Norma: pieņemama patērētājiem un bez būtiskām pārmaiņām)
Kopējā dzelzs	LVS EN ISO 17294-2:2016*	<20 µg/L (Norma: 200 µg/L)

Krāsainība	LVS EN ISO 7887:2012 C metode~	< 2 mgPt/L (Norma: pieņemama patērētājiem un bez būtiskām pārmaiņām)
Mangāns (Mn)	LVS EN ISO 17294-2:2016~	<5 µg/L (Norma: 50 µg/L)
pH	LVS EN ISO 10523:2012	7,1 ± 0,1; 18,9 °C (Norma: ≥6,5 un ≤9,5)

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

Testēšanas pārskatu sagatavoja: Silvija Dumpe (Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā speciāliste)

Testēšanas pārskata sagatavošanas datums: 30.11.2023

Testēšanas pārskatu apstiprināja: Kristīna Kokina (Ķīmijas laboratorijas Elementānālizē 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.