

**TESTĒŠANAS PĀRSKATS**  
**Nr.PV-2024-P-39680.01**

**Pasūtītājs/maksātājs:**

Limbažu siltums SIA, reģistrācijas Nr.: 40003006715, adrese: Jaunā iela 2A, Limbaži, Limbažu novads, LV-4001, e-pasts: info@limbazusiltums.lv, tālrunis: 64070514

**Paraugi pieņemti BIOR:**

Klientu apkalpošanas nodaļa, tālr.: 28393847, e-pasts: valmiera@bior.lv, 25.06.2024 (pavadraksta Nr: VL-2024-P-39680)

**Pasūtījuma veids:**

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

**Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija**

**P-39680/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS**

6. - pasūtītāja piešķirtais identifikācijas numurs

**Nosaukums un apraksts:**

Dzeramais ūdens sterilā plastmasas traukā un plastmasas pudelē  
Apjoms: 0,5; 1,5 l;

**Parauga īpašnieks:**

Limbažu siltums SIA (40003006715)

**Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)**

Parauga ņēmējs: Ojārs Lāma tālrunis: 26402620; amats: Klientu apkalpošanas nodaļas vecākais eksperts;  
Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS EN ISO 19458:2021; LVS ISO 5667-5:2007  
Parauga ņemšanas vieta: no krāna, virtuve, "Uzvaras", Tiegaži, Katvaru pagasts  
Parauga ņemšanas datums, laiks: 25.06.2024 10:30

Testēšana uzsākta:25.06.2024.Testēšana pabeigta:28.06.2024.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Duļķainība	LVS EN ISO 7027-1:2021	2,0 ± 0,2 NTU
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	380 ± 3 μS/cm(20°C);termokompensācijas korekcija;mērīts pie 23,4 °C
Garša un smarža	LVS EN 1622:2006, C. daļa*	nav neraksturīgas smaržas un garšas
Kalcijs (Ca)	LVS EN ISO 17294-2:2023~	55 ± 6 mg/L
Kālijs (K)		1,71 ± 0,17 mg/L
Koliformu un Escherichia coli skaits - Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1+A1:2021	<1 KVV/100ml (rezultāts pielīdzināms 0 KVV/100ml)
- Koliformu skaits		<1 KVV/100ml (rezultāts pielīdzināms 0 KVV/100ml)
Kopējais mikroorganismu skaits (MAFAM) - Kopējais mikroorganismu skaits 22°C	LVS EN ISO 6222:1999	3,6 x 10 KVV/1ml
Kopējā dzelzs	LVS EN ISO 17294-2:2023~	80 ± 8 μg/L
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:2012 C metode~	4 mgPt/L
Magnijs (Mg)	LVS EN ISO 17294-2:2023~	15,3 ± 1,5 mg/L
pH	LVS EN ISO 10523:2012	7,5 ± 0,1; 23,4 °C
Summārais kalcijs un magnijs	LVS ISO 6059:1984~	2,17 ± 0,06 mmol/L
Zarnu enterokoku skaits	LVS EN ISO 7899-2:2006	<1 KVV/100ml (rezultāts pielīdzināms 0 KVV/100ml)

Testēšanas pārskatu sagatavoja: Ilona Klovāne (Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā speciāliste)

Testēšanas pārskata sagatavošanas datums: 28.06.2024

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.