

## TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr.PV-2020-P-90261.01

### Pasūtītājs/maksātājs:

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

### Paraugi pieņemti BIOR:

Klientu apkalpošanas nodaļa, tālr.: 64207371, e-pasts: valmiera@bior.lv, 17.11.2020 (pavadraksta Nr: VL-2020-P-90261)

### Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

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

#### P-90261/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

4. - 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: 64207371; 26402620; amats: Klientu apkalpošanas nodaļas vecākais eksperts;  
Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS EN ISO 19458:2006; LVS ISO 5667-5:2007  
Parauga ņemšanas vieta: no krāna, ūdenstornis, Stacijas iela 6, Limbaži, pēc ūdensvada dezinfekcijas  
Parauga ņemšanas datums, laiks: 17.11.2020 11:50

Paraugi pieņemti Rīgā, Lejupes ielā 3: 17.11.2020 plkst. 17:30  
Testēšana uzsākta:17.11.2020.Testēšana pabeigta:23.11.2020.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas) skaits	LVS EN ISO 14189:2016~	0 KVV/100ml
Duļķainība	LVS EN ISO 7027-1:2016	1,71 ± 0,21 NTU
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	355 ± 2 µS/cm (20°C);termokompensācijas korekcija; mērīts pie 17,0 °C
Garša un smarža	LVS EN 1622:2006, C. daļa*	nav neraksturīgas smaržas un garšas
Koliformu un Escherichia coli skaits - Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2014+A1:2017	0 KVV/100ml
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml
Kopējais mikroorganismu skaits (MAFAM) - Kopējais mikroorganismu skaits 22°C	LVS EN ISO 6222:1999	<1 KVV/1ml
Kopējā dzelzs	LVS EN ISO 17294-2:2016~	0,089 ± 0,009 mg/L
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:2012 C metode~	< 2 mgPt/L
pH	LVS EN ISO 10523:2012	7,7 ± 0,1; 17,1 °C

Testēšanas pārskatu sagatavoja: Inta Vilinska (Personāla nodaļas Personāla apmācības speciāliste)

Testēšanas pārskata sagatavošanas datums: 23.11.2020

Testēšanas pārskatu apstiprināja: Kristīna Tihomirova (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.