



SIA "Vides audits" laboratorija
Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
tālr.: 67556152
www.videsaudits.lv
info@videsaudits.lv



08.11.2023

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 5902-07.11-23

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Ūdens risinājumi, SIA

Adrese: Vestienas iela 2J, Rīga, LV-1035

2. Pasūtītāja informācija par paraugiem:

Objekts: Hidrofori pēc attīrīšanas un dezinfekcijas Bauskas novada Gailišu pagasta Uzvarā, Pamūšā, Pācē, Brunavišķos, Birzgaļos un Mūsā

Paraugu ņemšanas datums: 07.11.2023, plkst. 10:45

N.p.k.	Ņemšanas vieta	Parauga veids
1	Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā „Pamūša - 2”, dz.2	dzeramais ūdens
2	Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā „Mūsa - 1”, dz.4	dzeramais ūdens
3	Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā Uzvarā, Mežāžu ielā 8, dz.2	dzeramais ūdens
4	Izlietnes ūdenskrāns Birzgaļos, ūdens sagatavošanas stacijā	dzeramais ūdens
5	Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā Brunavišķos „Brunavišķi -1”, dz.2	dzeramais ūdens
6	Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā Pācē mājā “Pāce - 2”, dz.16	dzeramais ūdens

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Trauka veids	Daudzums
1	sterils maisiņš	0,6L
2	sterils maisiņš	0,6L
3	sterils maisiņš	0,6L
4	sterils maisiņš	0,6L
5	sterils maisiņš	0,6L
6	sterils maisiņš	0,6L

Paraugu pieņemšanas datums: 07.11.2023, plkst. 15:40

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 07.11.2023/08.11.2023

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā „Pamūša - 2”, dz.2				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	8.0	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
2. paraugs - Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā „Mūsa - 1”, dz.4				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.9	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
3. paraugs - Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā Uzvarā, Mežāžu ielā 8, dz.2				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	8.0	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
4. paraugs - Izlietnes ūdenskrāns Birzgalos, ūdens sagatavošanas stacijā				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.8	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
5. paraugs - Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā mājā Brunavišķos „Brunavišķi - 1”, dz.2				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.8	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
6. paraugs - Virtuves izlietnes ūdenskrāns dzīvojamā Pācē mājā “Pāce - 2”, dz.16				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.8	0.2	LVS EN ISO 10523:2012

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni. Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "< ". Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "< ", ir vienāds ar MDL.

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem paraugiem!

Paraugu ņemšanu veicis pasūtītājs.

Testēšanas laboratorija nav atbildīga par pasūtītāja sniegtajām ziņām p.2.

Laboratorijas vadītājas vietniece: Natalija Gorbunova

Bez SIA "Vides audits" laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā ir aizliegta!

Rezultāti ir sagatavoti elektroniski un ir derīgi bez paraksta.

Testēšanas pārskats Nr. 5902-07.11-23

I-KD-5-19-3-15-03-2007