



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

  
EN ISO/IEC 17025  
T-261

08.11.2023

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 5903-07.11-23

**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 Vecsaules pagasta Vecsaulē, Kūdrā, Jaunsaulē un Ozolainē saskaņā ar dezinfekcijas programmu 2023.gadam

**Paraugu ņemšanas datums:** 07.11.2023, plkst. 14:15

N.p.k.	Ņemšanas vieta	Parauga veids
1	Izlietnes ūdens maisītājs Vecsaules saietā namā, Vecsaulē	dzeramais ūdens
2	Izlietnes ūdens maisītājs Misas kūdras "Darbnīcās", Kūdrā	dzeramais ūdens
3	Izlietnes ūdens maisītājs mājā "Rūķi", Jaunsaulē	dzeramais ūdens
4	Izlietnes ūdens maisītājs veikalā „Vesko”, Ozolainē	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

**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.
<b>1. paraugs - Izlietnes ūdens maisītājs Vecsaules saietā namā, Vecsaulē</b>				
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
<b>2. paraugs - Izlietnes ūdens maisītājs Misas kūdras "Darbnīcās", Kūdrā</b>				
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	8.1	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
<b>3. paraugs - Izlietnes ūdens maisītājs mājā "Rūķi", Jaunsaulē</b>				
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.	8.1	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
<b>4. paraugs - Izlietnes ūdens maisītājs veikalā „Vesko”, Ozolainē</b>				
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.	8.1	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 apmērā ir aizliegta!

Rezultāti ir sagatavoti elektroniski un ir derīgi bez paraksta.  
 Testēšanas pārskats Nr. 5903-07.11-23

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