



SIA "Vides audits" laboratorija
Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
tālr.: 67556152, fakss: 67545146
www.videsaudits.lv
info@videsaudits.lv



26.11.2020

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 5464-23.11-20

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Saltavots, SIA

Adrese: Lakstīgalas iela 9B, Sigulda, Siguldas novads, Latvija, LV-2150

Tālrunis: 67970277; 67973502

Fakss: 67869078

2. Pasūtītāja informācija par paraugiem:

Objekts: Ūdensapgādes iecirknis "Ķipari", Viršu iela 22, kārtējā monitoringa programma Nr.5

Paraugu ņemšanas datums: 23.11.2020

N.p.k.	Ņemšanas vieta	Parauga veids
1	Virtuves krāns pie patērētāja	dzeramais ūdens

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Trauka veids	Daudzums
1	plastmasas pudele un sterils maisiņš	0,5L+0,5L

Paraugu pieņemšanas datums: 23.11.2020, plkst. 11:00

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 23.11.2020/26.11.2020

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Virtuves krāns pie patērētāja				
Garša, smarža	-	bez būtiskām izmaiņām	-	LVS EN 1622:2006
Mikroorganismu koloniju skaits 22°C	KVV/mL	840	428	LVS EN ISO 6222:1999 [§]
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Dulķainība	NTU vien.	0.01*	-	LVS EN ISO 7027-1:2016
Krāsainība	mg/LPt	<5	-	LVS EN ISO 7887:2012
Elektrovadītspēja 20°C	µS/cm	494	20	LVS EN 27888:1993
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.46	0.15	LVS EN ISO 10523:2012

* Rezultāts atrodas intervālā starp metodes noteikšanas robežu (MDL) un mazāko kvantitatīvi nosakāmo koncentrāciju (LQ). Nenoteiktība šajā intervālā var sasniegt 50%.

** rezultāts, kas ir < 80 mg/l Pt nozīmē, ka krāsainība ir bez būtiskām izmaiņām.

[§] Mikroorganismu koloniju skaits noteikts 22°C ±2°C 68h laikā. Izmantota plates uzlējuma metode. Barotne Yeast extract agar.

~ 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. 5464-23.11-20

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