



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



22.08.2024

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 4424-19.08-24

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Ikšķiles māja, SIA

Adrese: Peldu iela 22, Ikšķile, Ogres nov., LV-5052

2. Informācija par paraugiem:

Objekts: Priežu iela 4, Ceplīši

Paraugu ņēma: SIA "Vides Audits"

Paraugu ņemšanas datums: 19.08.2024, plkst. 11:30

Paraugu ņemšanas metode: LVS ISO 5667-5:2006 un LVS EN ISO 19458:2006

Parauga ņemšanas plāns: Saskaņā ar dzeramā ūdens monitoringa programmu 2024. gadam

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Nemšanas vieta, plāns	Parauga veids	Trauka veids	Daudzums
1	Krāns virtuvē	dzeramais ūdens	plastmasas pudele un sterils maisiņš	0,5L+0,4L

Paraugu pieņemšanas datums: 19.08.2024, plkst. 16:20

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 19.08.2024/22.08.2024

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Krāns virtuvē				
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.6	0.2	LVS EN ISO 10523:2012
Elektrovadītspēja 20°C	µS/cm	596	24	LVS EN 27888:1993
Krāsainība	mg/LPt	2*	-	LVS EN ISO 7887:2012 metode C
Duļķainība	NTU vien.	<0.04	-	LVS EN ISO 7027-1:2016
Garša, smarža	-	bez būtiskām izmaiņām	-	LVS EN 1622:2006 p.10.3.1
E-coli	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Mikroorganismu koloniju skaits 22°C	KVV/mL	9	4	LVS EN ISO 6222:1999 [§]
Zarnu enterokoki	KVV/100mL	4	2	LVS EN ISO 7899-2:2006
Cietība, kopējā	mmol/L	3.15	0.22	LVS ISO 6059:1984

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

[§] 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.

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. 4424-19.08-24

I-KD-5-20-3-15-03-2007