



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



10.09.2021

## TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 4200-09.09-21

### 1. Informācija par pasūtītāju

**Pasūtītājs:** Babītes siltums, SIA

**Adrese:** Jūrmalas iela 13E, Piņķi, Babītes pag., Mārupes nov., LV-2107

**Tālrunis:** 23556208, 23556204

### 2. Pasūtītāja informācija par paraugiem:

**Objekts:** Piņķu, Babītes, Beberu ciema, Spuņciema ūdensapgāde

**Paraugu ņemšanas datums:** 09.09.2021

**Parauga ņemšanas plāns:** Dezinfekcijas programma

N.p.k.	Ņemšanas vieta, plāns	Parauga veids
1	Piņķi, PII "Saimīte", Rīgas iela 7, virtuves krāns	dzeramais ūdens
2	Babīte, Pirmsskolas izglītības iestāde, Priežu iela 1, virtuves krāns	dzeramais ūdens
3	"Beberi", Dzīvoklis O. Vācieša ielā, virtuves krāns	dzeramais ūdens
4	Spuņciems, Pirmsskolas izglītības iestāde "Pīlādžiši", virtuves krāns	dzeramais ūdens

### 3. Paraugu apraksts

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

**Paraugu pieņemšanas datums:** 09.09.2021, plkst. 10:40

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 09.09.2021/10.09.2021

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
<b>1. paraugs - Piņķi, PII "Saimīte", Rīgas iela 7, virtuves krāns</b>				
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.18	0.14	LVS EN ISO 10523:2012
<b>2. paraugs - Babīte, Pirmsskolas izglītības iestāde, Priežu iela 1, virtuves krāns</b>				
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.64	0.15	LVS EN ISO 10523:2012
<b>3. paraugs - "Beberi", Dzīvoklis O. Vācieša ielā, virtuves krāns</b>				
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	7.99	0.16	LVS EN ISO 10523:2012
<b>4. paraugs - Spuņciems, Pirmsskolas izglītības iestāde "Pīlādžiši", virtuves krāns</b>				
Clostridium perfringens (ieskaitot sporas)	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 14189:2016
Koliformas	KVV/100mL	nav konstatētas	-	LVS EN ISO 9308-1:2014
Vides reakcija, pH 20°C	pH vien.	8.00	0.16	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 vadītāja: Zeltīte Strazda

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. 4200-09.09-21

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