



NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO

CENTER ZA MIKROBIOLOŠKE ANALIZE ŽIVIL, VOD IN
DRUGIH VZORCEV OKOLJA

Prejeto: 22.10.2019	ADM:
Šifra vzorca: 263	
SLOVENSKA AKREDITACIJA SIST EN ISO/IEC 17025 LP-014	

Evidenčna oznaka: 4001-17/29820-19/121304-M

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Vzorec: Gostilna Babuška
Številka vzorca: 19/121304; Lab. št.: 19/25655
Namen: Notranji nadzor
Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode KS Zgornja Polskava
Vodja naloge: Sandra Mertik, dipl. inž.kem.tehnol. (UN)
Naročnik: OBČINA SLOVENSKA BISTRICA KRAJEVNA SKUPNOST ZGORNJA POLSKAVA, MLADINSKA
ULICA 12, 2314 Zgornja Polskava
Naročilo: Naročilnica VO - 12/19, 2019, 28.02.2019
Mesto odvzema: KS Zgornja Polskava, Gostilna Babuška
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca	Prevzem vzorca	Datum poročila: 21.10.2019
Datum in ura: 18.10.2019 08:00	Datum in ura: 18.10.2019 12:19	
Odvzel: Žan Hrenič, NLZOH OOO Maribor	Prevzel: Bojana Žnuderl	

Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999, MB	< 10	CFU/mL	18.10.2019 12:32 21.10.2019 07:36
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999, MB	< 10	CFU/mL	18.10.2019 12:32 21.10.2019 07:32
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	18.10.2019 12:32 19.10.2019 11:08
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	18.10.2019 12:32 19.10.2019 11:16
Clostridium perfringens	Pravilnik o pitni vodi (Ur. list RS, št. 19/2004, 1. točka priloge III), MB	ocenjeno 1	CFU/100 mL	18.10.2019 12:32 19.10.2019 11:04
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	18.10.2019 12:32 21.10.2019 09:00

Analistik:
Mojca Šoštarič, univ.dipl.mikr.

Odgovorna oseba:
Mojca Šoštarič, univ.dipl.mikr.

Elektronsko podpisal Mojca Šoštarič, univ.dipl.mikr. ob 21.10.2019 15:47:02

Iz rezultatov analize je razvidno, da je vsebnost Clostridium Perfringens bakterij presežena: vrednost 1; dovoljena vrednost je 0.

Ker pa je ta parameter po Pravilniku o pitni vodi iz priloge C, parametri v prilogi C pa so indikatorski parametri in ne povzročajo tveganja pri uporabi pitne vode.

Zato posebni ukrepi pri uporabi pitne vode niso potrebni in je voda kot taka primerna za uporabo.