



**REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SO SÍDLOM V PREŠOVE**  
Hollého 5, 080 01 Prešov

---

Názov vzorky: pitná voda, Zlatá Baňa, vodojem

Centrálne protokolové číslo: 7688/2021

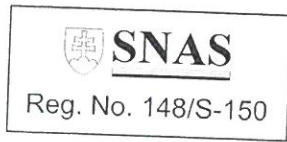
Dátum odberu: 2. 12. 2021

Hodnotenie vzorky:

Na základe vykonaného laboratórneho rozboru kvalita pitnej vody v sledovaných ukazovateľoch zodpovedá kritériám Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou.

Ing. Tatiana Miščiková,  
ved. odd. HŽP  
RÚVZ so sídlom v Prešove

REGIONÁLNY ÚRAD  
VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SO SÍDLOM V PREŠOVE  
Ing. Adriana HRABČÁKOVÁ



Laboratórium nie je akreditované na vykonávanie skúšok označených N.

Číslo protokolu OMŽP : 1588

**Protokol o skúškach vzorky pitnej vody č. 7688 \* / 2021**

ÚDAJE POSKYTNUTÉ ZÁKAZNÍKOM <sup>(*)</sup>			
Miesto odberu vzorky:	Zlatá Baňa - vodojem		
Druh vzorky:	- hromadné zásobovanie - verejný vodovod		
Názov a adresa zákazníka:	Oddelenie hygieny životného prostredia RÚVZ Prešov		
Vzorku odobral / odber <sup>+</sup> :	Maroš Železník / N		
Dátum odberu:	02 . 12 . 2021	Metóda odberu: -	Plán odberu: -

Dátum prevzatia vzorky:	02 . 12 . 2021	Dátum ukončenia skúšok:	06 . 12 . 2021
Dátum začiatku skúšok:	02 . 12 . 2021		

VÝSLEDKY MIKROBIOLOGICKÝCH A BIOLOGICKÝCH SKÚŠOK									
Č.	Ukazovateľ	KT (°C)	Jednotka	Výsledok	U(%) k = 2	Skúšobná metóda		A/N	Limit **
1.	Escherichia coli	44 ± 0,5	KTJ/100 ml	0	20	STN EN ISO 9308-1:2015	K	A	0
2.	Koliformné baktérie	36 ± 2	KTJ/100 ml	0	10	STN EN ISO 9308-1:2015	K	A	0
3.	Enterokoky	36 ± 2	KTJ/100 ml	0	25	STN EN ISO 7899-2	K	A	0
4.	Kultivovateľné mikroorganizmy 22°C	22 ± 2	KTJ/ 1ml	0	15	STN EN ISO 6222	K	A	200
5.	Kultivovateľné mikroorganizmy 36°C	36 ± 2	KTJ/ 1ml	2	20	STN EN ISO 6222	K	A	50
6.	Živé organizmy	-	jedince / ml	0	10	STN 75 7711	M	A	0
7.	Vláknité baktérie	-	jedince / ml	0	20	STN 75 7711	M	A	0
8.	Mikromycéty	-	jedince / ml	0	15	STN 75 7711	M	A	0
9.	Mŕtve organizmy	-	jedince/ml	0	11	STN 75 7711	M	A	0
10.	Železité a mangánové baktérie	-	pokryvnosť poľa v %	0	8	STN 75 7711	M	A	10
11.	Abiosestón	-	pokryvnosť poľa v %	3	29	STN 75 7712	M	A	10
12.									

Ostatné identifikované mikroorganizmy:

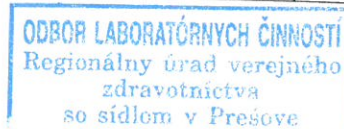
Miesto výkonu laboratórných činností je totožné s adresou laboratória. Pri akreditovanom odbere (A) sa výsledky vzťahujú iba na predmet skúšania a odber vzorky. <sup>(\*)</sup> Pri neakreditovanom odbere (N) OLC nezodpovedá za odber vzorky a za údaje poskytnuté zákazníkom (výsledky sa vzťahujú na prijatú vzorku). Metóda a plán odberu sa pri neakreditovanom odbere neuvádzajú. Protokol sa bez súhlasu laboratória môže reprodukovať len ako celok.

**Výsvetlivky:**

A	- akreditovaný (á)	N	- neakreditovaný (á)	U	- rozšírená neistota
K	- kultivačná metóda	M	- mikroskopická metóda	*	- číslo vzorky v centrálnom protokole
KT	- kultivačná teplota	10E2	= 10 <sup>2</sup>		
**	- limitné hodnoty ( podľa Vyhlášky MZ SR 247/2017 Z.z. ) sú uvedené v rovnakých jednotkách ako výsledky skúšok				

Bezfarebné bičkovce : Limit pre vodu nezabezpečenú dezinfekciou = 10 jed./ml      Limit pre dezinfikovanú vodu = 0 jed./ml

Protokol vypracoval: *Mgr. Durkošová*  
 Dátum vypracovania: 06 . 12 . 2021



Za správnosť zodpovedá: *MVDr. Ľudovít Sedlák*  
 vedúci OMŽP

Protokol schválil: *Ing. Jana Dolinská*  
 vedúca OLC

Koniec protokolu