



Protokol o skúške vzorky č. 2524/2018

Názov a adresa laboratória: Skúšobné laboratórium TAVOS, a.s.
Bratislavská cesta 3588, 921 79 Piešťany

Meno a adresa zákazníka: PreVak, s.r.o.-Zákaznícke centrum
Jiráskova 168, 91601 Stará Turá

Dátum odberu / prevzatia vzorky / výkonu skúšky (od-do):
10.09.2018 10:20 / 10.09.2018 / 10.09.2018 - 14.09.2018

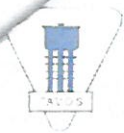
Odberné miesto: Slovenský Grob - Šúr, OZ Malý Raj, RD Kozmonová Viera, Pri jazere 1256/6

Matrica: Pitná voda
Vzorku odobral: Hudcovič Henrich, Bc.
Číslo zákazky: 20180082

Typ vzorky: bodová - vodovodná sieť
Odber vzorky: Akreditovaný
Plán odberu vzorky:
Podľa objednávky od zákazníka

Tabuľka výsledkov skúšok.

Ukazovateľ	Metóda stanovenia	Limit Vyhl.247/2 017 Z.z.	Výsledok	Merná jednotka	Neistota merania	Označ. skúšky
Koliformné baktérie	STN EN ISO 9308-1	0	0	KTJ v 100 ml		A
Escherichia coli	STN EN ISO 9308-1	0	0	KTJ v 100 ml		A
Enterokoky	STN EN ISO 7899-2	0	0	KTJ v 100 ml		A
Clostridium perfringens	STN ISO 14189/Z1	0	0	KTJ v 100 ml		N
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 37°C	STN EN ISO 6222	50	3	KTJ v 1 ml	2	A
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22°C	STN EN ISO 6222	200	14	KTJ v 1 ml	7	A
Živé organizmy	STN 757711	0	0	jedinice/ml		A
Vláknité baktérie okrem Fe a Mn baktérií	STN 757711	0	0	jedinice/ml		A
Mikromycéty	STN 757711	0	0	jedinice/ml		A
Mŕtve organizmy	STN 757711	30	0	jedinice/ml		A
Železité a mangánové baktérie	STN 757711, 757712	10	0	pokryv.p. v %		A
Abiosestón	STN 757712	10	2	pokryv.p. v %	1	A
Dusičnany	STN EN ISO 10304-1	50,00	6,36	mg/l	0,51	A



**Trnavská vodárenská spoločnosť,
akciová spoločnosť**

Priemyselná 10
921 79 Piešťany

Zapísaná v obchodnom registri Okresného
súdu Trnava, odd. Sa vložka č. 10263/T



SNAS

Reg. No. 271/S-208

www.tavos.sk
e-mail: antalova@tavos.sk
tel.: 033/5966301

Skúšobné laboratórium nie je akreditované na vykonávanie skúšok označených N

Číslo vzorky : 2524/2018

Tabuľka výsledkov skúšok.

Ukazovateľ	Metóda stanovenia	Limit Vyhl.247/2 017 Z.z.	Výsledok	Merná jednotka	Neistota merania	Označ. skúšky
Dusitany	STN EN ISO 10304-1	0,500	<0,010	mg/l		A
Voľný chlór	STN EN ISO 7393-2	0,30	<0,05	mg/l		N
Absorbancia	STN 757360	0,080	0,019	-		N
Amónne ióny	STN ISO 7150-1	0,50	<0,010	mg/l		A
Farba	STN EN ISO 7887	20,0	0,2	mgPt/l		N
Chemická spotreba kyslíka manganistanom	STN EN ISO 8467	3,00	<0,50	mg/l		A
Mangán	STN 757489	0,050	<0,010	mg/l		A
Reakcia vody	STN ISO 10523	6,50-9,50	7,67	-	0,38	A
Teplota vody	STN 757375	8,0-12,0	14,9	°C		N
Zákal	STN EN ISO 7027	5,00	0,04	ZF		N
Pach	STN EN 1622	2	bez	-		N
Železo	STN 75 7489	0,200	<0,010	mg/l		A
Vodivosť	STN EN 27888	125,00	43,00	mS/m	4,30	A

Protokol môže obsahovať výsledky neakreditovaných skúšok, ktoré sú označené N, výsledky akreditovaných skúšok označených A a výsledky skúšok zabezpečovaných subdodávateľsky označených S

Upozornenie:

- Protokol sa vzťahuje len na predmet skúšky
- Protokoly o skúške môže používateľ reprodukovat' bez obmedzenia celé. Čiastočná reprodukcia je možná len s písomným súhlasom vedúceho SL TAVOS, a.s.
- Používateľ služieb akreditovaného pracoviska v žiadnom prípade nesmie použiť jeho akreditačnú značku.

Neistota merania predstavuje rozšírenú kombinovanú neistotu z výsledku skúšky s koeficientom pokrytia k=2

Prílohy: Protokol o odbere vzorky je uložený v Skúšobnom laboratóriu TAVOS, a.s.

Dátum vystavenia protokolu: 17.09.2018

Schválil: Ing. Antalová
Vedúci SLTAVOS, a.s.
Podpis: