



**Trnavská vodárenská spoločnosť,
akciová spoločnosť**

Priemyselná 10
921 79 Piešťany

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



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 : 2784/2018

Protokol o skúške vzorky č. 2784/2018

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

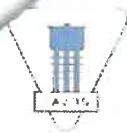
Dátum odberu / prevzatia vzorky / výkonu skúšky (od-do):
24.09.2018 9:20 / 24.09.2018 / 24.09.2018 - 28.09.2018

Odborné miesto: Stará Turá - ZDRAV - TECH, s.r.o., SÚŠ 2491

Matrica: Pitná voda **Typ vzorky:** bodová - vodovodná sieť
Vzorku odobral: Hudcovič Henrich, Bc. **Odber vzorky:** Akreditovaný
Číslo zákazky: 20180042 **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	1	KTJ v 100 ml	1	A
Escherichia coli	STN EN ISO 9308-1	0	1	KTJ v 100 ml	1	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	1	KTJ v 1 ml	1	A
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22°C	STN EN ISO 6222	200	14	KTJ v 1 ml	7	A
Živé organizmy	STN 757711	0	0	jedince/ml		A
Vláknité baktérie okrem Fe a Mn baktérií	STN 757711	0	0	jedince/ml		A
Mikromycéty	STN 757711	0	0	jedince/ml		A
Mŕtve organizmy	STN 757711	30	0	jedince/ml		A
Železité a mangánové baktérie	STN 757711, 757712	10	1	pokryv.p. v %		A
Abiosestón	STN 757712	10	3	pokryv.p. v %	1	A
Dusičnany	STN EN ISO 10304-1	50,00	10,66	mg/l	0,85	A



**Tmavská vodárenská spoločnosť,
akciová spoločnosť**

Priemyselná 10
921 79 Piešťany

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



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 : 2784/2018

Tabuľka výsledkov skúšok.

Ukazovateľ	Metóda stanovenia	Limit Vyhl.247/2 017 Z.z.	Výsledok	Merá 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	0,18	mg/l		N
Absorbancia	STN 757360	0,080	0,015	-		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	7,50	-	0,38	A
Teplota vody	STN 757375	8,0-12,0	13,8	°C		N
Zákal	STN EN ISO 7027	5,00	0,26	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	50,30	mS/m	5,03	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 celú. 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: 04.10.2018

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



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

Skúšobné laboratórium nie je akreditované na vykonávanie skúšok označených N

Číslo vzorky : 3053/2018

Protokol o skúške vzorky č. 3053/2018

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

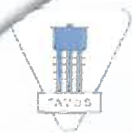
Dátum odberu / prevzatia vzorky / výkonu skúšky (od-do):
17.10.2018 9:00 / 17.10.2018 / 17.10.2018 - 22.10.2018

Odborné miesto: Stará Turá - ZDRAV - TECH, s.r.o., SÚŠ 2491

Matrica: Pitná voda **Typ vzorky:** bodová - vodovodná sieť
Vzorku odobral: Hudcovič Henrich, Bc. **Odber vzorky:** Akreditovaný
Číslo zákazky: 20180042 **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
Voľný chlór	STN EN ISO 7393-2	0,30	0,21	mg/l		N
Teplota vody	STN 757375	8,0-12,0	13,7	°C		N



**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 : 3053/2018

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

- Upozomenie:**
- Protokol sa vzťahuje len na predmet skúšky
 - Protokoly o skúške môže používateľ reprodukovat bez obmedzenia celú. 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: 22.10.2018

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

TRNAVSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.
Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
IČO: 36 252 484, IČ DPH: SK2020172264
- 19 -