



Technické služby Strakonice s.r.o.

se sídlem Raisova 274, 386 01 Strakonice, tel. 380 420 420, fax. 380 420 443

Provoz vodohospodářství, Laboratoř VHS - ČOV Strakonice

U Blatenského mostu 452, 386 01 Strakonice, tel. 380 420 407, 728 169 259

Laboratoř posouzená ASLAB pod číslem 4118, Osvědčení ASLAB č. 495

Protokol o zkoušce č. PV 189/2022

Zákazník: Obec Uzeničky, Uzeničky 48, 388 01 Blatná

Vzorek číslo: PV615/2022

Strana: 1 / 2

Místo odběru: Uzeničky

Upřesnění místa odběru: voda z obecní studny

Odběr provedl: Objednavatel zkoušky

Posouzený odběr vzorku: NE dle SPP111

Typ vzorku: Prostý, jednorázový

Klasifikace vzorku: voda pitná - podzemní zdroj

Popis vzorku: pitná voda

Datum odběru: 17.10.2022 Čas odběru: 6:15

Datum příjmu: 17.10.2022

Datum ukončení analýzy: 21.10.2022

Rozsah analýzy: K Krácený rozbor - PV

Ukazatel	Jednotka	Norma	Hodnota	Výpis a označení limitní hodnoty	Nejistota měření
Fyzikální a chemický rozbor					
Hodnota pH (25°C)		SPP001 ČSN ISO 10523	6,6	6,5 - 9,5 MH	±0,1
Konduktivita	mS/m	SPP002 ČSN EN 27888	33,4	max. 125 MH	±5%
Zákal (nefelom)	ZF(n)	SPP031T ČSN EN ISO 7027-1	16	max. 5,0 MH	±15%
Barva vody	mg Pt/l	SPP022 IP mod. ČSN EN ISO 7887	24	max. 20 MH	±15%
Pach - stupeň	stupeň	SPP023 ČSN EN 1622	2		
Pach - přijatelnost		SPP023 ČSN EN 1622	přijatelný		
Dusitany NO ₂	mg/l	SPP008 ČSN EN 26777	<0,05	max. 0,50 NMH	
Dusičnany NO ₃ ⁻	mg/l	SPP009 ČSN ISO 7890-3	21,5	max. 50 NMH	±10%
Amonné ionty NH ₄ ⁺	mg/l	SPP007 ČSN EN ISO 7150-1	0,02	max. 0,50 MH	±10%
Mangan Mn	mg/l	SPP025 ČSN ISO 6333	0,54	max. 0,05 MH	±10%
Železo Fe	mg/l	SPP019 ČSN ISO 6332 (75 7433)	0,77	max. 0,20 MH	±10%
Alkalita celková KNK-4,5	mmol/l	* SPP027 ČSN EN ISO 9963-1,2	1,75		±10%
CHSK _{Mn} (oxidovatelnost)	mg/l	SPP021 ČSN EN ISO 8467	2,08	max. 3,0 MH	±15%
Mikrobiologický rozbor					
Mikroorganismy kultiv. při 22°C	KTJ/1ml	SPP054 ČSN EN ISO 6222	108	max. 200 MH	
Mikroorganismy kultivov. při 36°C	KTJ/1ml	SPP054 ČSN EN ISO 6222	32	max. 40 MH	
Intestinální enterokoky IEK	KTJ/100ml	SPP051 ČSN EN ISO 7899-2	0	max. 0 NMH	
Escherichia coli EC	KTJ/100ml	SPP052 ČSN EN ISO 9308-1	0	max. 0 NMH	
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	SPP052 ČSN EN ISO 9308-1	0	max. 0 NH	

----- Konec výsledkové části protokolu -----

Limitní hodnoty byly převzaty z vyhlášky MZd č. 252/2004 Sb. v aktuálním znění
Zkoušky označené * nejsou akreditovány MH - mezní hodnota; NMH - nejvyšší mezní hodnota; DH - doporučená hodnota
S jsou zkoušky externího poskytovatele

Ukazatele označené (M) jsou měřeny v místě odběru.

V Strakonících, 26.10.2022

TECHNICKÉ SLUŽBY
STRAKONICE s.r.o.
Laboratoř VHS
U Blatenského Mostu 452, 386 01 Strakonice
Tel.: 380 420 407
IČ: 251 56 888

Ing. Ilona Chumová
vedoucí laboratoře

