



Protokol o zkoušce . 11593/2019

Zadavatel: Obec Terebovice, Terebovice 238, 561 24
Smlouva: Smlouva o dílo . 1/2019 ze dne 7.1.2019
Druh analýzy: pravidelná kontrola
Matrice: pitná voda: ve veřejném vodovodu
Limit: Vyhl. MZ .252/2004 Sb., příloha .1
Místo odběru: **Terebovice p. 187, Konzum - pošta - soc. zázemí**
Rozsah vyšetření: Krácený rozbor pitné vody dle vyhlášky .252/2004 Sb., příloha .5
Vzorkoval: Libor Gremlica
Metoda odběru*: VZ 01 - Odběr vzorků pitných vod (Akr.)
Datum odběru: 25.11.2019 8:00
Datum přijetí: 25.11.2019 12:29
Datum zpracování: 25.11.2019 - 28.11.2019
Kontaktní osoba: Libor Gremlica, starosta

Výsledky

Vzorek . 11593

Parametry	Jednotky	Akr.	NV	Metoda*	Výsledek	Limit
Escherichia coli	KTJ/100ml	A		ZP 007	0	0 NMH
koliformní bakterie	KTJ/100ml	A		ZP 007	0	0 MH
kultiv. organismy při 22 °C	KTJ/ml	A	30%	ZP 004	18	200 MH
kultiv. organismy při 36 °C	KTJ/ml	A	-	ZP 004	7	40 MH
teplota	°C	A	0,1	ZP 021 t	7,2	8 - 12 DH
amonné ionty	mg/l	A		ZP 101	<0,05	0,50 MH
barva	mg/l Pt	A		ZP 022	<5	20 MH
TOC	mg/l	A		ZP 094	<1,00	5,0 MH
dusi nany	mg/l	A	7%	ZP 100	9,0	50 NMH
chlor volný	mg/l	A		ZP 055 t	<0,03	0,30 MH
chuť		A		ZP 024 t	příjemná	příjemná MH
konduktivita	mS/m	A	6%	ZP 026	45,6	125 MH
pach		A		ZP 024 t	příjemný	příjemný MH
pH		A	0,2	ZP 025	7,42	6,5 - 9,5 MH
zákal	ZF(n)	A		ZP 023	<1,00	5 MH
železo	mg/l	A		ZP 102a	<0,02	0,20 MH

NV-nejistota výsledků měření je rozšířená nejistota měření odpovídající 95 % intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření $k = 2$. Nejistota výsledků se neuvádí u hodnot pod (<) a nad (>) mezí stanovitelnosti. Nejistota vzorkování (kvalifikovaný odhad) je 20 % pro vody a 40 % pro pevné matrice.

Akr.-akreditace metody: A/N/E-ano/ne/externí služba / **FA** - aplikace v zadaném flexibilním rozsahu akreditace: modifikace již akreditovaných zkušebních postupů (rozšíření rozsahu zkoušených parametrů v rámci zkušebního postupu) za předpokladu, že princip zůstává zachován / **AD** - aktualizace normy u akreditované metody

t / dp (u metody) - parametr měřen v terénu / stanoven dříve.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených parametrů; bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

*Plný název a identifikace použité metody, včetně zdrojů metody (norma, právní předpisy, literatura), je k dispozici v příloze osvědčení o akreditaci (www.orlab.cz, www.cai.cz).

** Výsledky rozboru vzorku odebraného zadavatelem se vztahují ke vzorku, jak byl přijat. Identifikační údaje ke vzorku poskytl zadavatel.

Hodnocení výsledků

Vzorek ve stanovených ukazatelích vyhovuje požadavkům výše uvedeného předpisu.

V eské T ebové dne: 2.12.2019



Vraspírová Hana Bc.
samostatný technik

Konec protokolu