



ORLICKÁ LABORATOŘ, s.r.o.

ORLICKÁ LABORATOŘ - zkušební laboratoř .1277 akreditovaná IA

podle SN EN ISO/IEC 17025:2018

Lhotka 219, 560 02 Česká Terebovice, tel. 465530465, e-mail podatelna@orlab.cz



www.orlab.cz

strana / celkem stran: 1 / 1

Protokol o zkoušce . 6715/2022

Zadavatel: Obec Terebovice, Terebovice 238, 561 24
Smlouva: Smlouva o dílo . 1/2019 ze dne 7.1.2019
Druh analýzy: opakovaný rozbor
Materiál: pitná voda: ve stejný vodovod
Limit/podpis: Vyhl. MZ .252/2004 Sb., příloha .1
Místo odběru: **Terebovice p. 79, Autoservis Zepro CZ - denní místnost dle**
Vzorkoval: Vraspířová Hana Bc.
Metoda odběru: VZ 01 - Odběr vzorků pitných vod (Akr.)
Datum odběru: 12.7.2022 9:05
Datum přijetí: 12.7.2022 9:41
Datum analýzy: 12.7.2022 - 15.7.2022
Kontaktní osoba: Libor Gremlica, starosta

Výsledky

Parametr	Jednotka	Akr.	NM	Metoda	Výsledek	Limit
kultiv. organismy při 22 °C	KTJ/ml	A	30%	ZP 004	31	200 MH
kultiv. organismy při 36 °C	KTJ/ml	A	35%	ZP 004	24	40 MH
teplota	°C	A	0,1	ZP 021 t	16,3	8 - 12 DH
chlor volný	mg/l	A	16%	ZP 055 t	0,10	0,30 MH

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření $k = 2$. U výsledků chemických zkoušek pod mezí stanovitelnosti se nejistota měření neuvádí. U mikrobiologických zkoušek, kde je výsledek < 10 KTJ nebo je výsledek vyjádřen jako více než ($>$), se nejistota měření neuvádí. Vysvětlění zkratk: NM-nejistota měření, NM nezahrnuje příspěvek vyplývající z odběru vzorku, MH-mezí hodnota, NMH-nejvyšší mezí hodnota, DH-doporučená hodnota, KTJ-kolonie tvořící jednotku.. Akr-akreditace: A-zkouška v rozsahu akreditace, N-zkouška mimo rozsah akreditace, E-zkouška zajištěná externím dodavatelem, FA-zkouška v rámci flexibilního rozsahu akreditace. Parametr označený písmenem t/dp (u metody)-provedeno v místě odběru vzorku/stanovené podmínky. Plný název použité metody, v etn zdroj, je k dispozici v příloze osvědčení o akreditaci (www.orlab.cz, www.cai.cz). Analýzy, s výjimkou externích služeb, byly provedeny na adrese laboratoře. Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmínek; bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý. Výsledky rozboru vzorku se vztahují ke vzorku, jak byl přijat. Laboratoř neodpovídá za výsledky, které by mohly být ovlivněny nesprávně poskytnutými informacemi zadavatelem.

Hodnocení výsledků :

Vzorek ve výše stanovených parametrech VYHOVUJE požadavkům uvedeného podpisu.

Nejistota měření nebyla při hodnocení zohledněna.

V České Terebovice dne: 18.7.2022



Schválil:

Vraspířová Hana Bc.
samostatný technik

Konec protokolu