

## Protokol o zkouškách č. 12278 / 9P1 / 23

číslo vzorku: 17616/9P1/23

Místo a bod odběru : Roveňské - studna S2 hladina

Datum a čas odběru : 28.8.2023 8:10

Zákazník: Obecní úřad, Roveňské 82, Roveňské, 592 65

Datum a čas přijmu : 28.8.2023 11:55

Podmínky zkoušky : Podzemní voda

Vzorkoval : Leskour Petr, vzorka

Postup odběru : Odběr vzorků podzemních vod SP.3 (SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-11, SN EN ISO 5667-14, SN EN ISO 5667-16, SN EN ISO 19458)

Rozsah rozboru : ---

Plán odběru : 2150/9P1/23

Datum provedení analýz: 28.8.2023 - 31.8.2023

### Mikrobiologické a biologické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Identifikace zkoušky
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	SOP .12/2013/III ( SN 75 7835)
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	7	SOP .14/2013/III ( SN 75 7837)
Počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	SOP .16/2013/III ( SN EN ISO 6222)
Počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	0	SOP .16/2013/III ( SN EN ISO 6222)
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	0	SOP .15/2013/III ( SN EN ISO 7899-2)

### Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Identifikace zkoušky
Dušeň	mg/l	10,3	SOP .25/2014/III ( SN ISO 7890-3)

KTJ - kolonií tvořící jednotka

Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratorie za ně neodmítají odpovědnost.

Informace a data dodaná zákazníkem: Místo odběru, typ odběru, datum a čas odběru, výsledky zkoušek, které provedl zákazník.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmínek. Bez písemného souhlasu laboratorie se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky schváleny dne : 31.8.2023

Protokol vystaven dne : 31.8.2023



*Poulová*

Poulová Petra Ing.  
Technický vedoucí pracoviště

----- KONEC PROTOKOLU -----