

Protokol o zkouškách č. 12779 / 9P1 / 24

číslo vzorku: 17704/9P1/24

Místo a bod odběru : Roveňské - studna S4 hladina

Datum a čas odběru : 26.8.2024 9:05

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

Datum a čas přijmu : 26.8.2024 11:23

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 : 2156/9P1/24

Datum provedení analýz: 26.8.2024 - 29.8.2024

Mikrobiologické a biologické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Identifikace zkoušky
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	SOP .12/2013/III (SN 75 7835) (9P1)
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	26	SOP .14/2013/III (SN 75 7837) (9P1)
Počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	11	SOP .16/2013/III (SN EN ISO 6222) (9P1)
Počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	159	SOP .16/2013/III (SN EN ISO 6222) (9P1)
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	0	SOP .15/2013/III (SN EN ISO 7899-2) (9P1)

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Identifikace zkoušky
Dusík nános	mg/l	14,8	SOP .25/2014/III (SN ISO 7890-3) (9P1)

9P1 - zkouška provedena na pracovišti Žár nad Sázavou - pitné vody, Studentská 1133, 591 21 Žár nad Sázavou

KTJ - kolonií tvořící jednotka

Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratoře 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 laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky schváleny dne : 30.8.2024

Protokol vystaven dne : 30.8.2024



.....
Chocholátová Hana Ing.
Technický vedoucí pracoviště

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