

Protokol o zkoušce č. 2777/2023Zákazník: [REDACTED]

Evidenční číslo: 2777/2023

Datum a čas dodání: 9.10.2023 8:00

Informace dodané zákazníkem:

Název vzorku: Voda

Místo odběru: Osvětmany - lesní studánka

Odběr provedl: zákazník**

Datum odběru: 8.10.2023

Dodané množství: 1 l + 0,5 l

Název: chemický rozbor vody dle přílohy č. 1 vyhlášky 252/2004 Sb., v platném znění

Datum provedení zkoušky: 9.10.2023

Výsledky laboratorní zkoušky:

Ukazatel	Jednotka	Výsledek 2777	Nejistota	Limity	Hod.	Metoda
Dusitany	mg/l	<0,01	-	≤0,5 NMH	V	SOP-CH-07-00 (ČSN EN 26777)
Dusičnany	mg/l	10,4	8%	≤50 NMH	V	SOP-CH-08-00 (ČSN ISO 7890-3)
Amonné ionty	mg/l	<0,05	-	≤0,50 MH	V	SOP-CH-09-00 (ČSN ISO 7150-1)
Vápník a hořčík	mmol/l	3,07	8%	2,0 - 3,5 DH	V	SOP-CH-11-02 (ČSN ISO 6059) **

Limit dle vyhlášky MZd 252/2004 Sb., v platném znění

Nejistota měření je vyjádřena jako rozšířená kombinovaná nejistota pro úroveň spolehlivosti 95% s koeficientem rozšíření $k=2$.

** zkouška není v rozsahu akreditace

Hodnocení = výrok o shodě (V-vyhovuje/N-nevyhovuje)

MH - mezní hodnota, NMH - nejvyšší mezní hodnota, DH - doporučená hodnota

Za správnost: Ing. Marie Poláčková, technický vedoucí chemické laboratoře

Protokol o zkoušce č. 2777/2023

Název: mikrobiologický rozbor vody dle přílohy č. 1 vyhlášky 252/2004 Sb., v platném znění

Datum provedení zkoušky: 09.10.2023 - 12.10.2023

Výsledky laboratorní zkoušky:

Ukazatel	Jednotka	Výsledek	Limity	Hodnocení	Metoda
Koliformní bakterie	KTJ/100 ml	320	<=0 MH	N	SOP-M-02-06 (ČSN EN ISO 9308-1)
Počet mikroorganismů při 36°C	KTJ/ml	95	<=100 DH	V	SOP-M-24-01 (ČSN EN ISO 6222)
Počet mikroorganismů při 22°C	KTJ/ml	600	<=500 DH	N	SOP-M-24-01 (ČSN EN ISO 6222)

Limit dle vyhlášky MZd 252/2004 Sb., v platném znění

KTJ - kolonii tvořící jednotka

** zkouška není v rozsahu akreditace

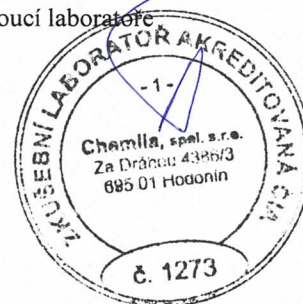
Hodnocení = výrok o shodě (V-vyhovuje/N-nehovuje)

MH - mezní hodnota, NMH - nejvyšší mezní hodnota, DH - doporučená hodnota

Za správnost: Ing. Eva Kremlová, technický vedoucí mikrobiologické laboratoře

V Hodoníně dne 12.10.2023

Ing. Jana Šlitrová
vedoucí laboratoře



Výsledky laboratorních zkoušek se týkají pouze zkoušených vzorků. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol o zkoušce reprodukovat jinak než celý. Pokud laboratoř není odpovědná za fázi odběru vzorků, výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat. Za identitu vzorku odebraného zákazníkem laboratoř neručí. Za informace dodané ke vzorku odpovídá zákazník.

Místo provedení zkoušek: Za Dráhou 4386/3, 695 01 Hodonín