

PROTOKOL O ZKOUŠCE .4248/23

Zadavatel zkoušek: Svazek obcí CHOPOS

Adresa: CHOPOS
Chotýšany 54
257 28 Chotýšany

Kontaktní údaje: Ing. Miroslav Kratochvíl, 777 193 556, kratochvil@chopos.cz

Zakázka: Pravidelná kontrola kvality pitné vody z ve . vodovodu

íslo objednávky: 198/2022

íslo vzorku/rok: **8636/2023**

Vzorek odebral: Stráková Kateřina - pracovník Laboratoře Chrudim

Metoda odběru vzorku: SOP-V-01(SN ISO 5667-5)

Typ rozboru: Parametry dle vyhl. 252/04 Sb. v pl. znění.

Plán vzorkování ze dne: 11.5.2023

Datum příjmu vzorku: 12.5.2023

Datum provedení zkoušek: 12.5.2023 - 15.5.2023

Matrice vzorku: voda pitná

Místo odběru vzorku: **VDJ Zálesí**

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek uvedené na všech listech protokolu se týkají pouze vzorků uvedených na tomto protokolu a protokol nenahrazuje jiné dokumenty. Bez písemného souhlasu vedoucího zkušební laboratoře se protokol o zkoušce nesmí reprodukovat jinak, než celý.

Nejistota měření (NM) je definována jako rozšířená nejistota na hladině významnosti přibližně 95 % s koeficientem rozšíření $k = 2$.

Nejistota vzorkování není zahrnuta ve výpočtu celkové nejistoty měření.

Schválil:

Ing. Markéta Dvořáková, vedoucí zkušební laboratoře

V Chrudimi dne: 16.5.2023



Výsledky zkoušek

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| íslo vzorku: | 8636 |
| Ozna ení vzorku: | VDJ Zálesí - voda po úprav |
| Popis vzorku: | výtokový kohout |
| Matrice vzorku: | voda pitná |
| Za átek odb ru vzorku - datum, as: | 12.5.2023 10:00 |
| Konec odb ru vzorku - datum, as: | neuveveno |

Chemický rozbor

| Parametr | Jednotka | Výsledek | Zkušební metoda | NM | Limitní hodnota | Typ limitu | Vyh. |
|---------------------------------|----------|----------|-----------------|------|-----------------|------------|------|
| Celkový org. vázaný uhlík (TOC) | mg/l | 2,42 | SOP - 79 | 10 % | 5,00 | MH | ano |

-----Konec výsledkové ásti protokolu o zkoušce-----

Použité zkušební metody

| Zkušební metoda | A/N | Identifikace metody | Místo provedení zkoušky |
|-----------------|-----|---------------------|-------------------------|
| SOP - 79 | A | SN EN 1484 | 2 |

Vysv tlivky:

A/N Akreditovaná/neakreditovaná zkouška

NM Nejistota m ení

NMH Nejvyšší mezní hodnota

MH Mezní hodnota

DH Doporu ená hodnota

vyh. Vyhovuje limitním hodnotám dle dané vyhlášky

Hodnocení je provedeno dle vyhlášky . 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a etnost a rozsah kontroly pitné vody, v platném zn ní.

Hodnocení zpracoval: Ing. Eva Novotná

Údaje poskytnuté zákazníkem: nejsou

Místo provedení zkoušky:

2. Laborato Chrudim, Píš ovy 820, 537 01 Chrudim

-----Konec protokolu o zkoušce-----