

## Protokol o zkoušce vzorku . 2025P0202

**Zadavatel:** Na eradské služby s.r.o.  
Na eradec 152  
25708 Na eradec

Místo odb ru: Horní Lhota, p.35,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

len ní: voda pitná, ve ejné zásobení

Odb r provedl Aneta Adamová, VHS Benešov a.s.

Datum odb ru: 10.02.2025 09:52

Datum p íjmu: 10.02.2025 13:40

Ukon ení: 14.02.2025

Strana: 1 / 1

| Název stanovení        | Jednotky   | Výsledek          | Metoda | NM     | Limit   |   |
|------------------------|------------|-------------------|--------|--------|---------|---|
| * teplota vzorku       | °C         | <b>8,3</b>        | SOP 19 |        |         |   |
| pach                   |            | <b>p íjatelný</b> | SOP 1  |        | 0       |   |
| chu                    |            | <b>p íjatelná</b> | SOP 25 |        | 0       |   |
| barva                  | mg/l Pt    | <b>2,5</b>        | SOP 2  | ± 10 % | 20      |   |
| zákal                  | ZF(n)      | <b>0,7</b>        | SOP 3  | ± 5 %  | 5       |   |
| pH                     |            | <b>6,0</b>        | SOP 4  | ± 0,1  | 6,5-9,5 | ! |
| chem. spot . kysl.     | mg/l       | <b>0,87</b>       | SOP 6  | ± 5 %  | 3       |   |
| železo                 | mg/l       | <b>0,027</b>      | SOP 10 | ± 5 %  | 0,2     |   |
| amonné ionty           | mg/l       | <b>&lt; 0,050</b> | SOP 12 |        | 0,5     |   |
| dusitany               | mg/l       | <b>&lt; 0,015</b> | SOP 13 |        | 0,5     |   |
| dusi nany              | mg/l       | <b>4,6</b>        | SOP 30 | ± 10 % | 50      |   |
| konduktivita           | mS/m       | <b>99,00</b>      | SOP 17 | ± 3 %  | 125     |   |
| chlor volný            | mg/l       | <b>&lt; 0,050</b> | SOP 16 |        | 0,3     |   |
| Escherichia coli       | KTJ/100 ml | <b>0</b>          | SOP 37 |        | 0       |   |
| koliformní bakterie    | KTJ/100 ml | <b>0</b>          | SOP 37 |        | 0       |   |
| enterokoky             | KTJ/100 ml | <b>0</b>          | SOP 21 |        | 0       |   |
| po ty kolonií p í 36°C | KTJ/ml     | <b>1</b>          | SOP 22 | ± 20 % | 40      |   |
| po ty kolonií p í 22°C | KTJ/ml     | <b>0</b>          | SOP 22 |        | 200     |   |

Limitní hodnoty p evzaty z vyhl. . 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a etnost a rozsah kontroly pitné vody.  
**Výsledky ozna ené ! nevyhovují limit m dle vyhlášky.**

U vzork vzorkovaných neposouzen neru í laborato za kvalitu odb ru, ale pouze za správné provedení posouzené zkoušky.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou ozna eny \* p ed názvem.

Nejistota m ení [NM] je rozší ená nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako dvojnásobek odhadu relativní sm rodátné odchylky v procentech zvýšený o kvalifikovaný odhad nejistot, které nelze p esn kvantifikovat.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou ozna eny \* p ed názvem.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý. V p ípad , že odb r vzorku provedl "Zákazník" - datum a as odb ru je dle vyjád ení subjektu, který odb r provedl.

V Benešov 16.02.2025

vedoucí laborato e : Ing. Hana Vítková

VODOHOSPODÁŘSKÁ  
SPOLEČNOST BENEŠOV  
a.s.  
Černošská 1600, 256 13 Benešov  
IČO 475 35 865 DIČ CZ47535865  
- 23 -