

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 10193/2019

Zadavatel: Obec Hartmanice
 Hartmanice 22
 37365 Dolní Bukovsko

| | | | |
|----------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Vzorek číslo: | 17837 | | |
| Místo odběru: | Hartmanice, čp. 12 | | |
| Předmět zkoušky: | pitná voda | Datum odběru: | 10.06.2019 |
| Důvod odběru: | kontrola | Čas odběru: | 14:00 |
| Typ vzorku: | prostý | Datum a čas příjmu: | 10.06.2019 14:32 |
| Typ rozboru: | krácený | Datum provedení analýz: | 11.06.2019 - 14.06.2019 |
| Odebral: | Kovanda Libor | Akreditovaný odběr: | Ano |
| Postup odběru: | SOP č. 400 | | |
| Způsob odběru: | manuální | | |

| Ukazatel | Hodnota | Jednotka | Nejistota | Použitá metoda | Poznámka |
|------------------------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|----------|
| Barva | <5 | mg/l Pt | | SOP č.1 (ČSN EN ISO 7887) | P1 A |
| Zákal | 0,63 | ZF(n) | 20% | SOP č.3 (ČSN EN ISO 7027-1) | P1 A, M |
| Pach | příjemný | | | SOP č.2 (ČSN EN 1622) | P1 A |
| Elektrická vodivost | 28,9 | mS/m | 5% | SOP č.5 (ČSN EN 27888) | P1 A |
| pH | 6,5 | | 0,1 | SOP č.6 (ČSN ISO 10523) | P1 A |
| CHSK-Mn | 1,3 | mg/l | 15% | SOP č.13 (ČSN EN ISO 8467) | P1 A |
| Amonné ionty | <0,05 | mg/l | | SOP č.15a (ČSN ISO 7150-1) | P1 A |
| Dusičnany | 28 | mg/l | 15% | SOP č.17 (ČSN ISO 7890-3) | P1 A |
| Chuť | příjemná | | | SOP č.2 (ČSN EN 1622) | P1 A |
| Teplota | 13,1 | °C | 5% | SOP č.4 (ČSN 75 7342) | P1 A, M |
| Železo | <0,050 | mg/l | | SOP č.36 (ČSN ISO 6332) | P1 A |
| Koliformní bakterie | 0 | KTJ/100ml | | SOP č.201 (ČSN EN ISO 9308-1) | P1 A |
| Escherichia coli | 0 | KTJ/100ml | | SOP č.201 (ČSN EN ISO 9308-1) | P1 A |
| Počty kolonií při 36°C | 0 | KTJ/1ml | | SOP č.204 (ČSN EN ISO 6222) | P1 A |
| Počty kolonií při 22°C | 0 | KTJ/1ml | | SOP č.205 (ČSN EN ISO 6222) | P1 A |

P1 - zkouška provedená na pracovišti 1, Mánesova 41/6, České Budějovice
 P2 - zkouška provedená na pracovišti 2, ČOV České Budějovice, Hrdějovice 598
 P3 - zkouška provedená na pracovišti 3, Mostníkovská 255, Beroun
 P4 - zkouška provedená na pracovišti 4, K Májovu 152, Chrudim
 P5 - zkouška provedená na pracovišti 5, Nádražní 6, Moravská Třebová

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška
 S - zkouška prováděná subdodávkou
 M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.

Nejistota stanovení nezahnuje nejistotu vzorkování.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu Laboratoře reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratoři".

Vystaveno dne: 14.6.2019

Ing. Sárka Andresová
zástupce vedoucího pracoviště

ČEVAK a.s.
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657 (188)