

Matança - Fonte de Matança (Lado esquerdo) (nº 8)

Localidade: Matança

Data da Colheita: 2023-05-08

Data da Análise: 2023-05-08

**Parâmetros**

| Análise (método analítico)                       | Resultados | Unidades           | Valores de referência | Conformidade |
|--|------------|--------------------|-----------------------|--------------|
| Clostrídios sulfito redutores (NP EN 26461-2)    | N.D.       | U.F.C./100 ml      | 0                     | Conforme     |
| Coliformes totais (ISO 9308-1)                   | N.D.       | U.F.C./100 ml      | 0                     |              |
| E. coli (ISO 9308-1/Recomendação IRAR nº05/2005) | N.D.       | U.F.C./100 ml      | 0                     |              |
| Enterococos intestinais (ISO 7899-2)             | N.D.       | U.F.C./100 ml      | 0                     |              |
| Microrganismos viáveis - 22°C (ISO 6222)         | 12         | U.F.C./ ml         | 100                   |              |
| Microrganismos viáveis - 37°C (ISO 6222)         | 4          | U.F.C./ ml         | 20                    |              |
| pH (ISO 10523)                                   | 6,2        | Escala de Sorensen | ≥ 6,5 e ≤ 9,5         |              |
| Conductividade eléctrica (NP EN 27888)           | 133,2      | µS/cm a 20° C      | 2500                  |              |

**Nota:** N.D. - Não Detetado;

**Observações**

De acordo com os resultados obtidos, a água encontra-se em conformidade com o Decreto-Lei nº 152/2017 de 7 de Dezembro.

**Histórico**

