

1. Identificação do Cliente

Cliente: Município de Fornos de Algodres**NIF:** 505592959**Morada:** Estrada Nacional 16, Apartado 15**Localidade:** Fornos de Algodres**Código Postal:** 6370-999**Boletim nº:** 533**Orçamento nº:** 185

2. Identificação da Localidade do Fontanário

Junta de Freguesia: União das Freguesias de Sobral Pichorro e Fuinhas**Morada:** Rua Prof. Emília Figueiredo, n.º 57 6370-382 Sobral Pichorro**Localidade:** Sobral Pichorro**Fontanário:** Sobral Pichorro - Fontanário Santo Cristo (nº 56)

3. Dados da Amostra

Tipo de Amostra: Água**Local da Colheita:** Sobral Pichorro - Fontanário Santo Cristo (nº 56)**Responsável pela colheita:** Responsável do Laboratório**Data da Colheita:** 2022-09-05**Hora da Colheita:****Data da Receção:** 2022-09-05**Hora da Receção:** 16:30**Data do Início da Análise:** 2022-09-05**Data do Fim da Análise:** 2022-09-12

4. Resultados

| Análise (método analítico) | Resultados | Unidades | Valores de referência * |
|--|------------|--------------------|-------------------------|
| Clostrídios sulfito redutores (NP EN 26461-2) | N.D. | U.F.C./100 ml | 0 |
| Coliformes totais (ISO 9308-1) | > 100 | U.F.C./100 ml | 0 |
| E. coli (ISO 9308-1/Recomendação IRAR nº05/2005) | 2 | U.F.C./100 ml | 0 |
| Enterococos intestinais (ISO 7899-2) | N.D. | U.F.C./100 ml | 0 |
| Microorganismos viáveis - 22°C (ISO 6222) | 80 | U.F.C./ ml | 100 |
| Microorganismos viáveis - 37°C (ISO 6222) | 59 | U.F.C./ ml | 20 |
| pH (ISO 10523) | 7,0 | Escala de Sorensen | ≥ 6,5 e ≤ 9,5 |
| Conductividade eléctrica (NP EN 27888) | 109,8 | µS/ cm a 20° C | 2500 |

* Segundo o Decreto-Lei nº 152/2017 de 7 de Dezembro | **Nota:** N.D. - Não Detetado;

5. Observações

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

6. O Responsável do Laboratório

| Data | Responsável do Laboratório | Técnico do Laboratório |
|------------|---|--|
| 2022-09-12 |  |  |