



BOLETIM DE ANÁLISES
Plano Estratégico de Monitorização da Qualidade da Água dos Fontanários Públicos do
Município de Fornos de Algodres



Sobral Pichorro - Fontanário Santo Cristo (nº 56)

Localidade: Sobral Pichorro

Data da Colheita: 2020-05-04

Data da Análise: 2020-05-04

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) | 5 | U.F.C./ ml | 20 | |
| pH (ISO 10523) | 6,1 | Escala de Sorensen | ≥ 6,5 e ≤ 9,5 | |
| Conductividade eléctrica (NP EN 27888) | 133,0 | 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

