

### 1.Identificação do Cliente

**Cliente:** Município de Fornos de Algadres **NIF:** 505592959  
**Morada:** Estrada Nacional 16, Apartado 15  
**Localidade:** Fornos de Algadres **Código Postal:** 6370-999  
**Boletim nº:** 222 **Orçamento nº:** 104

### 2.Identificação da Localidade do Fontanário

**Junta de Freguesia:** Casal Vasco  
**Morada:** Largo do Rossio 6370-021 Casal Vasco  
**Localidade:** Ramirão  
**Fontanário:** Ramirão - Fonte da Rua Principal (nº 22)

### 3.Dados da Amostra

**Tipo de Amostra:** Água **Local da Colheita:** Ramirão - Fonte da Rua Principal (nº 22)  
**Responsável pela colheita:** Responsável do Laboratório  
**Data da Colheita:** 2025-03-12 **Hora da Colheita:**  
**Data da Receção:** 2025-03-12 **Hora da Receção:** 13:45  
**Data do Início da Análise:** 2025-03-12 **Data do Fim da Análise:** 2025-03-21

### 4.Resultados

Análise (método analítico)	Resultados	Unidades	Valores de referência *
Clostrídios sulfito redutores (NP EN 26461-2)	9	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)	21	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)	36	U.F.C./ ml	100
Microrganismos viáveis - 37°C (ISO 6222)	20	U.F.C./ ml	20
pH (ISO 10523)	6,2	Escala de Sorenson	≥ 6,5 e ≤ 9,5
Conductividade eléctrica (NP EN 27888)	192,7	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

2025-03-21