

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

Localidade: Matança

Data da Colheita: 2024-03-01

Data da Análise: 2024-03-01

### 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	Não Conforme
Coliformes totais (ISO 9308-1)	21	U.F.C./100 ml	0	
E. coli (ISO 9308-1/Recomendação IRAR nº05/2005)	7	U.F.C./100 ml	0	
Enterococos intestinais (ISO 7899-2)	8	U.F.C./100 ml	0	
Microrganismos viáveis - 22°C (ISO 6222)	41	U.F.C./ ml	100	
Microrganismos viáveis - 37°C (ISO 6222)	29	U.F.C./ ml	20	
pH (ISO 10523)	6,2	Escala de Sorensen	≥ 6,5 e ≤ 9,5	
Conductividade eléctrica (NP EN 27888)	231,0	µS/cm a 20° C	2500	

**Nota:** N.D. - Não Detetado;

### 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.

### Histórico

