

## RELATÓRIO DE ENSAIO Nr: 7008/2016.01

Boletim Definitivo

**Análise solicitada por:** C.M. Ílhavo

**Endereço:** Av. 25 de Abril 3830-044 Ílhavo

**Descrição da amostra:** Águas balneares

**Denominação da amostra:** Jardim Oudinot, Local B-Junto às escadas acesso à praia

**Hora da Colheita:** 10:50

**Data de Recolha:** 24/05/2016

**Data de Recepção:** 24/05/2016

**Data Inic. Análise:** 24/05/2016

**Data Fim Análise:** 26/05/2016

Ensaio	Método	Resultado	Unidade	Limite Lei
* Enterococos intestinais	ISO 7899-2:2000	18	UFC/100ml	350 (a)
* Escherichia coli	PNT MA/M-06 (2010-06-25) baseado na ISO 9308-1:2000	420	UFC/100ml	1200 (a)
* Coliformes totais	PNT MA/M-06 (2014-08-08)	900	UFC/100ml	10000 (b)

### Apreciação:

Os parâmetros analisados cumprem os valores limite.

### Observações:

Amostra colhida pelo Laboratório Luságua com amostragem não incluída no âmbito da acreditação.

#:Medição efectuada "in situ".

Os resultados deste relatório referem-se exclusivamente à amostra analisada. O relatório não poderá ser reproduzido parcialmente sem autorização expressa do laboratório. O ensaio assinalado com \* não está incluído no âmbito da acreditação do Laboratório Luságua. O ensaio assinalado com \*\* é subcontratado acreditado e não está incluído no âmbito da acreditação do Laboratório Luságua. O ensaio assinalado com \*\*\* é subcontratado não acreditado. O ensaio assinalado com ◊ é subcontratado acreditado e incluído no âmbito da acreditação do Laboratório Luságua. SMEVW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22nd Edition. I.q.: limite de quantificação. I.d.: limite de detecção. PNT MA/FQ-nn, PNT MA/FQ2-nn e PNT MA/Mnn indica procedimento interno do Laboratório Luságua.

(a) Avaliação de amostras pontuais (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n° 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n° 113/2012 de 23 de Maio). (b) Valor Máximo Admissível de acordo com o Anexo XV do Decreto-Lei n°236/98 de 1 de Agosto.

Nível de Maré: Baixa Mar

O Técnico



Albergaria-a-Velha, 27 de Maio de 2016

A Directora do Laboratório

Margarida Côrte-Real

