

Tecnopolo do Vale do Tejo, Rua José Dias Simão
Alferrarede, 2200-062 Abrantes
T: 241372357; F: 241371644
E: info@a-logos.com
www.a-logos.com**Cliente:**
Município do Gavião (1334)
Largo do Município
6040-102 Gavião**Relatório de Ensaios Nr: 6183**

Versão: 1.0 Pag 1 de 1

Boletim Definitivo

Tipo de amostra: Águas balneares
Colheita: Praia Fluvial do Alamal
Zona de Abastecimento: Praia Flúvial
Colhida por: Laboratório
Relatório / ID: 1904237 / 1919437Data de Recolha: 23/07/2020
Data de Recepção: 23/07/2020
Data Inic. Análise: 23/07/2020
Data Fim Análise: 28/07/2020
Data de Emissão: 03/08/2020

A amostragem efectuada não se encontra incluída no âmbito da acreditação.

Ensaio	Resultado	Incerteza	Unidade	Limite Lei (a)	VR
Escherichia coli ** ISO 9308-3:1998 - Microplacas	30	---	NMP/100mL	1500	---
Enterococos ISO 7899-2:2000	68	---	ufc/100mL	660	---

Declaração de conformidade**ÁGUA PRÓPRIA PARA BANHOS**

(a) Avaliação de amostras únicas (valores limite de acordo com a decisão de 2020-04-22 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do Decreto-Lei n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo Decreto Lei n.º 113/2012, de 23 de Maio.)

Diretora Técnica
Sónia Varino

PTQ, PTM e PAG indica métodos internos do laboratório. "SMEWW" indica "Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater", "LAE" indica "L'Analyse des Eaux" Rodier.

De acordo com as especificações do cliente/legislação aplicável: Limite Lei (a) - Valor paramétrico; VR - Valor recomendado; UFC - Unidades formadoras de colónias; Lq - Limite de quantificação e LD - Limite de Detecção.

A designação "Azoto amoniacal" é equivalente a "Amónio"; a designação "Hidrocarbonetos Totais" é equivalente a "Óleos Minerais".

No cálculo referente à soma de resultados individuais considera-se que: quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao limite de quantificação (Lq) do método, mas pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferiores ao Lq. Quando todas as parcelas são inferiores ao Lq, o resultado da soma é indicado como inferior à soma dos Lq individuais.

A medida da incerteza é expressa como incerteza expandida para um factor de $K = 2$, representando um intervalo de confiança de 95 %.

Os ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do A.Logos. Os ensaios assinalados com (**) são contratados a laboratório com ensaio acreditado e não incluídos no âmbito de acreditação do A.Logos. Os ensaios assinalados com (****) são subcontratados com ensaio não acreditado.

Este relatório não deve ser reproduzido, a não ser na íntegra, sem o acordo escrito do laboratório. Os Resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. As opiniões ou pareceres expressos neste Relatório de Ensaio não estão incluídos no âmbito da acreditação.