

Laboratório de Saúde Pública de Leiria  
Análises de Águas  
Análises de Alimentos  
Análises Clínicas

USP - ACES PIN - Concelho de Góis  
Av.ª Comendador Augusto Luís Rodrigues

3330-301 - GÓIS

**Relatório de Ensaio nº 1125**

Boletim Definitivo

<b>Identificação da Amostra</b>	<b>Versão:</b> 1.0	<b>Data de Recolha:</b>	10/08/2022
<b>Tipo Amostra:</b> Água de Consumo Humano		<b>Hora de Recolha:</b>	00:00
		<b>Data de Recepção:</b>	10/08/2022
<b>Ponto de Colheita:</b> PARQUE DE CAMPISMO DE GÓIS - 06.06.05.002.175		<b>Data de Início:</b>	10/08/2022
		<b>Data de Fim:</b>	16/08/2022
		<b>Data de Emissão:</b>	16/08/2022
<b>Responsável Colheita:</b> TSDT Saúde Ambiental Leonel Buco		<b>ID. Colheita:</b>	1711241

<b>Dados de Colheita</b>	
<b>Hora da Colheita:</b> 09:30	<b>Hora da Chegada:</b> 13:35
<b>Tratamento:</b> Água tratada	<b>Origem:</b> Consumo/Rede
<b>Desinfectante residual livre (mg/L):</b> 0,12	<b>pH (escala Sorensen):</b> 6,6

Parâmetros/Expressão de	Resultados/Métodos Analíticos	Resultados	VP
<b>Análise Bacteriológica</b>			
Nº de colónias a 22°C (N/mL) ISO 6222:1999		2	Valor desejável 0-100
Nº de colónias a 37° C (N/mL) ISO 6222:1999		0	Valor desejável 0-20
Bactérias Coliformes (N/100mL) MI-ISO 9308-1 modificada		0	0
Escherichia coli (N/100mL) MI-ISO 9308-1 modificada		0	0
Enterococos Intestinais (N/100mL) ISO 7899-2		0	0
Clostridium perfringens (N/100mL) ISO/CD 6461-2		0	0

**Apreciação:**

Quanto aos ensaios efectuados em Laboratório, a amostra revelou-se conforme o Decreto-Lei n.º 152/2017, de 7 de dezembro.



(Irene Rodrigues, Dr.ª)

Técnica Superior de Diagnóstico e Terapêutica

SMEWW=Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater; NP=Norma Portuguesa; NP EN=Versão Portuguesa da Norma Europeia; ISO=International Standard Organisation; U.N.T.= Unidade Nefelométrica de Turvação; UFC=Unidades Formadoras de Colónias; LQ=Limite de Quantificação; n.d.=não detectado; HPA=Health Protection Agency; VP- Valor Paramétrico VL - Valor Limite Legal VR - Valor Recomendado.

Os resultados referem-se exclusivamente à amostra analisada.

Este relatório apenas pode ser reproduzido na íntegra, excepto quando autorizado pelo Laboratório.

Um Boletim Definitivo anula e substitui o Boletim Provisório com o mesmo número.