

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 de Avis (2294)
Largo Cândido dos Reis

Relatório de Ensaios Nr: 3313

IMP.7.08.01 ver.01Mai.21 Pag 1 de 2

Versão: 1.0 Boletim Definitivo

Tipo de amostra: Águas de consumo humano
Colheita:
Zona de Abastecimento: PISÃO-(2023)
Colhida por: Laboratório
Relatório / ID: 2300584 / 2304363

Data de Recolha: 23/03/2023
Data de Recepção: 23/03/2023
Data Inic. Análise: 23/03/2023
Data Fim Análise: 18/04/2023
Data de Emissão: 18/04/2023

A amostragem encontra-se incluída no âmbito da acreditação - PAG16 (2021-11-15), ISO 5667-5:2006 e ISO 19458:2006.

Hora da Colheita: 10:02

Desinfectante Residual (Cloro residual) (mg/L Cl₂):-

Ensaio	Resultado	Incerteza	Unidade	Limite Lei (a)	VR
Escherichia coli ISO 9308-1:2014/Amd1:2016	0	---	ufc/100 mL	0	---
Bactérias Coliformes (Coliformes totais) ISO 9308-1:2014/Amd1:2016	0	---	ufc/100 mL	0	---
Desinfectante residual (Cloro residual - análise campo) Método Interno PTQ 152 (2019-01-28)	1,0	13% (1)	mg/L Cl ₂	---	0,2-0,6
Número de colónias a (22+/-2°C) ISO 6222:1999	6	±82%(1)	ufc/mL	Sem alteração anormal	100
Número de colónias a (36+/-2°C) ISO 6222:1999	16	±56%(1)	ufc/mL	Sem alteração anormal	20
Condutividade NP EN 27 888:1996	7,5e+2	9% (1)	µS/cm a 20°C	2500	---
Cor NP 627:1972	<2,0 (Lq)	---	mg/L PtCo	20	---
pH Método Interno (PTQ.116) (2017-11-30)	7,7 a 20 °C	0.2 (1)	Escala de Sorensen	6,5-9,5	---
Cheiro * Método Interno PTQ 120 (2021-11-23)	< 1	---	Factor de diluição	3	---
Sabor Método Interno PTQ 120 (2021-11-23)	< 1	---	Factor de diluição	3	---
Turvação ISO 7027-1:2016	0,30	11% (1)	FNU	4	---
Enterococos ISO 7899-2:2000	0	---	ufc/100mL	0	---
Arsénio Método Interno (PTQ.134) (2021-11-23)	6	23% (1)	µg/L As	10	---

Declaração de conformidade

Os Parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos do Decreto Lei 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto Lei 152/2017, de 7 de dezembro - Qualidade da água destinada ao consumo humano.

Incerteza não é considerada na avaliação da conformidade