

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:**União de Freguesias de Coja e Barril de
Rua Dom Egas Fafe
3305-144 Coja**Relatório de Ensaios Nr: 10819**

Versão: 1.0

Pag 1 de 1

Boletim Definitivo

Tipo de amostra: Águas de consumo humano
Colheita: Fontanário da Eira
Zona de Abastecimento: Coja
Colhida por: Laboratório
Relatório / ID: 1602585 / 1612170Data de Recolha: 06/12/2016
Data de Recepção: 06/12/2016
Data Inic. Análise: 06/12/2016
Data Fim Análise: 07/12/2016
Data de Emissão: 07/12/2016

A amostragem encontra-se incluída no âmbito da acreditação pelas seguintes normas - microbiologia: PAG 16 (2014.11.10) e ISO 19458:2006 e química: PAG 16 (2014.11.10) e ISO 5667-5:2006.

Parâmetros de Campo

Hora da Colheita: 12:50

| Ensaio | Resultado | Unidade | Limite Lei (a) | VR |
|---|-----------|----------------------|----------------|---------|
| Bactérias coliformes (coliformes totais) Método Interno (PTM 104) (2015-08-27) | 0 | ufc/100mL | 0 | --- |
| Escherichia coli Método Interno (PTM 104) (2015-08-27) | 0 | ufc/100mL | 0 | --- |
| Desinfetante residual (Cloro residual) Método Interno PTQ 152 (2012.10.01) | 0,4 | mg/L Cl ₂ | --- | 0,2-0,6 |

Declaração de conformidade

Os Parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos do Decreto Lei 306/2007

Director Técnico
Sónia Varino**OS ENSAIOS ASSINALADOS COM (*) NÃO ESTÃO INCLUIDOS NO ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO**

Os ensaios assinalados com (**) são subcontratados a laboratório com ensaio não acreditado. Os assinalados com (***) são subcontratados a laboratório com ensaio 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.

Determinações dos parâmetros de campo efectuadas pelo Cliente (fora do âmbito da acreditação) De acordo DL 306/07:(a) Limite Lei -Valor paramétrico e VR- Valor Recomendado; (Lq) -Limite de quantificação; ufc -Unidades formadoras de colónia
Azoto amoniacal designação de amónio -Os parâmetros: Pesticidas, Magnésio, Sódio, Mercúrio, Cálcio, Zinco, Potássio, Bromatos, Cianetos, Selénio, Cloreto de vinilo, 1,2-dicloroetano, Benzeno e parâmetros Radioactivos não estão incluídos no âmbito da acreditação da A.Logos.