

Tecnopolo do Vale do Tejo, Rua José Dias Simão
Alferrarede, 2200-062 Abrantes
T: 241372357; F: 241371644
E: a-logos@mail.telepac.pt
www.a-logos.com

Cliente:

Município de Mação (0012.100)
R.Pe. António P. Figueiredo
6120-750 Mação

Relatório de Ensaios Nr: 1338

Versão: 1.0

Pag 1 de 1

Boletim Definitivo

Tipo de amostra: Águas de consumo humano
Colheita: Casa Particular - D. Lidia Alves - Cimo do Vale
Zona de Abastecimento: Vale de Vacas-()
Colhida por: Laboratório
Relatório / ID: 1500365 / 1501533

Data de Recolha: 10/02/2015
Data de Recepção: 10/02/2015
Data Inic. Análise: 10/02/2015
Data Fim Análise: 11/02/2015
Data de Emissão: 11/02/2015

A amostragem encontra-se incluída no âmbito da acreditação pelas seguintes normas - microbiologia: PAG 16 (2014.01.23)e ISO 19458:2006 e química: PAG 16 (2014.01.23)e ISO 5667-5:2006.

| Ensaio | Resultado | Unidade | Limite Lei (a) | VR |
|---|-----------|-----------|----------------|---------|
| Escherichia coli Método Interno (PTM 104) (14-01-2011) | 0 | ufc/100mL | 0 | --- |
| Bactérias coliformes (coliformes totais) Método Interno (PTM 104) (14-01-2011) | 0 | ufc/100mL | 0 | --- |
| Desinfetante residual (Cloro residual) Método Interno PTQ 152 (2012.10.01) | 0,7 | mg/L Cl2 | --- | 0,2-0,6 |

Declaração de conformidade

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

Director Técnico
Patricia Sousa

OS ENSAIOS ASSINALADOS COM (*) NÃO ESTÃO INCLUIDOS NO ÂMBITO DA ACREDITAÇÃO

Os ensaios assinalado com (***) são subcontratado com o ensaio não acreditado. Os assinalados com (****) são subcontratado e com o 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.

As determinações dos parâmetros de campo foram efectuadas pelo Técnico de Colheitas.

DL 306/07; (a)Limite Lei - Valor paramétrico

ufc - Unidades formadoras de colónia

Azoto amoniacal designação de amónio