

Anula ou substitui a Versão Anterior : A-17/035625

|   |                             |  |
|---|-----------------------------|--|
| Nº de Referência: <b>A-17/035625-M1</b> | Registrada em: AGQ Portugal | Cliente: Câmara Municipal de Alcochete |
| Análise: A-1926-PT (MB)                 | Centro de AGQ Portugal      | Morada: Largo de S. João               |
| Tipo Amostra: Água do Estuário          | Análises:                   | Contrato: PRT17-0385                   |
| Data início: 19/06/2017                 | Data recepção: 19/06/2017   | Cliente 3º: ----                       |
| Descrição: Praia de Alcochete           | Data fim: 21/06/2017        |  |

  

|  |   |
|--|---|
| Data recolha amostra: 19/06/2017 12:40 | Recolha por: Luís Tiago Viera Vicente Belo de Barros  |
|  | PNT amostragem Amost. ACH e Naturais-PT73(2014-09-04) |

Em continuação segue o Relatório de Ensaio e Anexo Técnico associado à amostra, nos quais pode consultar toda a informação relacionada com os ensaios realizados.

Os resultados emitidos neste relatório, não foram corrigidos com factores de recuperação. Seguindo o protocolo descrito no nosso manual de qualidade, a AGQ guardará em condições controladas a amostra durante um periodo determinado após a finalização da análise. Uma vez terminado esse periodo, a amostra será eliminada. Se deseja informação adicional, não hesite em nos contactar.



ANA LUISA CARNEIRO FERREIRA  
GOMES  
Responsável Lab Micro.

DATA EMISSÃO: 25/07/2017

**OBSERVAÇÕES:**

Anula ou substitui a Versão Anterior : A-17/035625

Nº de Referência: A-17/035625-M1  
Descrição: Praia de Alcochete

Tipo Amostra: Água do Estuário  
Data fim: 21/06/2017

## RESULTADOS ANALITICOS

| Parâmetro                 | Resultado | Incert | Unidades      | VMA |
|---------------------------|-----------|--------|---------------|-----|
| <b>Microbiologia</b>      |           |        |               |     |
| Contagem Escherichia Coli | 10,0      | -      | u.f.c./100 ml |     |
| Enterococos Fecais        | 12        | -      | u.f.c./100 ml |     |

Nota: (1) O valor inferior da Gama corresponde ao Limite de Quantificação. Os resultados deste relatório são referentes à amostra tal como é recepcionada no laboratório. É proibida a reprodução parcial deste relatório sem a aprovação por escrito do laboratório. Os parâmetros marcados com asterisco (\*) não estão incluídos no âmbito da Acreditação. O parâmetro assinalado com (A) foi subcontratado a um laboratório Acreditado o parâmetro assinalado com (NA) foi subcontratado a um laboratório não Acreditado para a realização desta análise. O cliente é responsável pelos dados associados à identificação da amostra, quando a mesma é realizada por si. (6) Acreditação IAS. P.E. -Procedimento de Ensaio. SMEWW:Standard Methods for the Examinaton of Water and Wastewater. Método interno equivalente é aquele que tem a mesma área de aplicação (parâmetros e matrizes) e que cumpre as características de desempenho, obtendo resultados comparáveis ao(s) método(s) normalizado(s) junto indicado(s).

Anula ou substitui a Versão Anterior : A-17/035625

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Nº de Referência: A-17/035625-M1 | Tipo Amostra: Água do Estuário |
| Descrição: Praia de Alcochete    | Data fim: 21/06/2017           |

## ANEXO TECNICO

| Parâmetro                 | PNT            | Técnica             | Ref Norma | Gama  |
|---------------------------|----------------|---------------------|-----------|---|
| <b>Microbiología</b>      |                |                     |           |   |
| Contagem Escherichia Coli | ISO9308-1:2014 | Identif. e Contagem |           | 0,00 - 1,00 x 10 <sup>4</sup> u.f.c./100 ml |
| Enterococos Fecais        | ISO7899-2:2000 | Identif. e Contagem |           | 0,0 - 1.000 u.f.c./100 ml                   |

Os parâmetros marcados com asterisco (\*) não estão incluídos no âmbito da Acreditação.