

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº de Referência: A-16/36862	Registrada em:	AGQ Portugal	Cliente:	Câmara Municipal de Alcochete
Análise:	A-1339-PT	Centro de Análises: AGQ Portugal	Morada:	Largo de S. João Alcochete 2894001
Tipo Amostra:	Água do Estuário	Data recolha amostra	01/08/2016	Cod Cliente: 112279
Local amostragem:		Data recepção:	01/08/2016	Contrato: PRT16-0346-MYA
Ponto amostragem:		Data início:	01/08/2016	Cliente 3º:
Recolha por:	AGQ, Pessoal	Data fim:	26/08/2016	Legislação
PNT amostragem	Amost. ACH e Naturais-PT73(2014-09-04)	Lote:		
Descrição:	Praia de Alcochete			

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 período determinado após a finalização da análise. Uma vez terminado esse período, a amostra será eliminada. Se deseja informação adicional, não hesite em nos contactar.



SUSANA CRISTINA CARVALHOSA
Responsável Lab Micro.

Data Emissão 5/9/16

Observações:

Os parâmetros analisados estão em conformidade com o Decreto-Lei nº 135/2009 e Decreto-Lei nº 113/2012.

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº de Referência:	A-16/36862	Tipo Amostra:	Água do Estuário
Descrição:	Praia de Alcochete	Data fim:	26/08/2016

RESULTADOS ANALITICOS

Parâmetro	Resultado	Unidades	VMA
Microbiología			
A Enterococos	30	u.f.c./100 ml	
Microbiología			
A Contagem Escherichia Coli	0	u.f.c./100 ml	

Nota: L.Q.: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. P.E. -Procedimento de Ensaio. SMEWW:Standard Methods for the Examination 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).

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº de Referência:	A-16/36862	Tipo Amostra:	Água do Estuário
Descrição:	Praia de Alcochete	Data fim:	26/08/2016

ANEXO TECNICO

Parâmetro	PNT	Técnica	Gama (1)
Microbiología			
A Enterococos		SB2-ISO7899-2:2000	0 - 1000 u.f.c./100 ml
Microbiología			
A Contagem Escherichia ColiMI2(14-9-16)ISO9308-1:2000			0 - 100 u.f.c./100 ml

Nota: L.Q.: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. P.E. -Procedimento de Ensaio. SMEWW:Standard Methods for the Examination 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).

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº de Referência: A-16/36862

Tipo Amostra: Água do Estuário

Descrição: Praia de Alcochete

Data fim: 26/08/2016

ANEXO TECNICO

Parâmetro

PNT

Técnica

Gama (1)

Nota: L.Q.: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. P.E. -Procedimento de Ensaio. SMEWW:Standard Methods for the Examination 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). (<LQ) A gama mínima corresponde ao limite de quantificação.