



Tipo de Amostra:

alta

Esposende Ambiente

Origem da Amostra:

1

Rua da Ribeira

4740-245- Esposende

Colheita Realizada por:

Cliente

Referência

Colheita:	25-05-2016	Recepção:	07-06-2016	Início ensaios:		Fim dos ensaios:	
-----------	------------	-----------	------------	-----------------	--	------------------	--

Parâmetros Microbiológicos

Unidades VL

Método de ensaio / Técnica analítica

Alcalinidade	433	Escala
Standard Methods 4500 C, 21st Ed/ Incorporação		Sorensen

pH	879	Escala
Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		Sorensen

pH	344	Escala
Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		Sorensen

(*)Apreciação

A amostra cumpre o estabelecido no Anexo II do DR5/97 quanto aos parâmetros analisados



Tipo de Amostra:

alta

Origem da Amostra:

1

Colheita Realizada por:

Cliente

Referência

Esposende Ambiente

Rua da Ribeira

4740-245- Esposende

Colheita:	04-06-2016	Recepção:	06-06-2016	Início ensaios:		Fim dos ensaios:	
Parâmetros Microbiológicos			Unidades		VP		
Método de ensaio / Técnica analítica							
pH			132		Escala		
Standard Methods 4500 C,21st Ed/ Incorpora					Sorensen		

(*)Apreciação

A amostra cumpre o estabelecido no Anexo I do DL306/2007, 27/8 quanto aos parâmetros analisados