## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº, 50267





Tipo de Amostra:					
alta		Esposendé Ambiente			
Origem da Amostra:		Rua da Ribeira			
Lote: sad Validade: sdadsa Temperatura: sdasda	Acondicionamento:sdadsadsa Fase do processo:sdadsa	4740-245- Esposende			

Colheita Realizada por:

Cliente

## Referência

Teste

Colheita:	17-05-2016	Recepção:	24-05-2016	Inicio ensaios:	24-05-2016	Fim dos ensaios:	24-05-2016
	tros Microbiologio ensaio / Técnica analític			Unidades	VP		
	jem de Pseudomor iterno (PAM01 de 15-03-		2	mg/L	Não cumpre		
.Contagem de Colónias a 37°C Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		3	NTU	Não cumpre			
.Contagem de Colónias a 37°C Standard Methods 4500 B,21st Ed/ Electrometria		12	ufc/ml	Não cumpre			
<b>Físico-químicos</b> Método de ensaio / Técnica analítica			Unidades	VP		<b></b>	
.Contagem de Escherichia coli Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		2	ufc/100ml	Não cumpre			

## (\*)Apreciação

Data de Emissão:04-06-2016

O Director do Laboratório: Dr. Hugo Pimenta do Vale

## Notas:

ufc - unidade formadora de colónias

(\*) O parecer ou opinião expressos neste relatório não estão incluídos no âmbito da acreditação

Lq -Limite de quantificação VP -Valor Paramétrico

(4)Colheita fora do âmbito de acreditação

(1)Ensaio fora do âmbito de acreditação

(5)Colheita realizada por entidade externa acreditada

MP - Microorganismos presentes mas > 40 NE - Numero Estimado

- (2)Subcontratado a entidades com ensaio acreditado
- (3)Subcontratado a entidades com ensaio não acreditado
- (6)Colheita realizada por entidade externa não acreditada

IMP041-3 Este relatório só pode ser reproduzido na integra. Os resultados de ensaio referem-se exclusivamente à amostra ensaiada

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