## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº, 50267





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

Colheita Realizada por:

Cliente

## Referência

Teste

Colheita:	17-05-2016	Recepção:	21-05-2016	Inicio ensaios:	24-05-2016	Fim dos ensaios:	24-05-2016
Parâmetros Microbiologicos Método de ensaio / Técnica analítica				Unidades			
.Contagem de Pseudomonas aeruginosa Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		2	mg/L	mg/L			
.Contagem de Colónias a 37°C Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		3	NTU				
<b>Físico-químicos</b> Método de ensaio / Técnica analítica			Unida	des			
.Contagem de Escherichia coli Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria		2	ufc/100	ml			

## (\*)Apreciação

sdaasdsadsadasd

Data de Emissão:24-05-2016

O Director do Laboratório: Dr. Hugo Pimenta do Vale

## Notas:

ufc - unidade formadora de colónias

Lq -Limite de quantificação VP -Valor Paramétrico

MP - Microorganismos presentes mas > 40 NE - Numero Estimado

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

(1)Ensaio fora do âmbito de acreditação

(4)Colheita fora do âmbito de acreditação

(2) Subcontratado a entidades com ensaio acreditado

(5)Colheita realizada por entidade extérna acreditada (6)Colheita realizada por entidade externa não acreditada

(3)Subcontratado a entidades com ensaio não acreditado

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