RELATÓRIO DE ENSAIO Nº, 50267



a1 Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria

ad Standard Methods 4500 C,21st Ed/ Incorporação

a1 Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria

1s .Contagem de ColÃ3nias a 37°C

Método de ensaio / Técnica analítica .Contagem de Escherichia coli

Físico-químicos



Tipo de A	Amostra:						
indefinido				Município de Barcelos			
Origem da Amostra:				Largo do Município			
sad				4750-323- Barcelos			
Colheita	Realizada por:						
Cliente							
Referênc	cia						
SãoNicol	au						
Colheita:	11-05-2016	Recepção:	28-05-2016	Inicio ensaios:		Fim dos ensaios:	28-05-2016
Parâmetros Microbiologicos Método de ensaio / Técnica analítica				Unidades	VP		
ds .Contagem de Pseudomonas aeruginosa 11				ufc/100ml	Não cumpre		

ufc/ml

Unidades

ufc/100ml

Não cumpre

dasdsa

12

3.5

(*)Apreciação

Data de Emissão:31-05-2016

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 (5)Colheita realizada por entidade externa acreditada
- (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