



Tipo de Amostra:

indefinido

Origem da Amostra:

sda

Colheita Realizada por:

Cliente

Referência

sda

Esposende Ambiente

Rua da Ribeira

4740-245- Esposende

Colheita: 04-05-2016 Recepção: 28-05-2016 Início ensaios: 28-05-2016 Fim dos ensaios: 28-05-2016

Parâmetros Microbiológicos

Método de ensaio / Técnica analítica

Unidades

ds .Contagem de Pseudomonas aeruginosa
a1 Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria

2

ufc/100ml

1s .Contagem de Colónias a 37°C
ad Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria

1

ufc/ml

Físico-químicos

Método de ensaio / Técnica analítica

Unidades

ds .Contagem de Escherichia coli
a1 Método Interno (PAM01 de 15-03-2011)/ Electrometria

3

ufc/100ml

(*)Apreciação

sda

Data de Emissão: 28-05-2016

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
(2) Subcontratado a entidades com ensaio acreditado
(3) Subcontratado a entidades com ensaio não acreditado

(4) Colheita fora do âmbito de acreditação
(5) Colheita realizada por entidade externa acreditada
(6) Colheita realizada por entidade externa não acreditada

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