

Tipo de Amostra:

Água Consumo Humano

Junta de Freguesia de Eiriz

Origem da Amostra:

Fonte

Rua S. João Evangelista, nº 1004

4595-077 Eiriz

Colheita realizada por:

Cliente

Referência:

CR1 - Fontanário dos Namorados

Colheita: 24-04-2018 **Recepção:** 24-04-2018 **Início dos ensaios:** 24-04-2018 **Fim dos ensaios:** 26-04-2018

Parâmetros Microbiológicos

Método de ensaio / Técnica analítica

Unidades

VP

⁽⁴⁾ Coliformes Totais

ISO 9308-2: 2012 / N° mais provável

0

NMP/100ml

0

⁽⁴⁾ Escherichia coli (E. coli)

ISO 9308-2: 2012 / N° mais provável

0

NMP/100ml

0

Parâmetros Físico-Químicos

Método de ensaio / Técnica analítica

Unidades

VP

⁽⁴⁾ Cloro Residual Livre

PAQ35 de 12-01-2017 / Colorimetria

<0,23 (Lq)

mg/L Cl₂

Apreciação:

A amostra cumpre o estabelecido no Anexo I do DL 152/2017 de 7 de dezembro, quanto aos parâmetros analisados

Data de emissão: 04-05-2018

O Director do Laboratório:



Dr. Hugo Pimenta do Vale

Notas:

ufc - unidade formadora de colónias

Lq - Limite de quantificação

VP - Valor Paramétrico

MP - Microrganismos presentes mas < 40

NE - Número estimado

(1) Ensaio fora do âmbito de acreditação.

(2) Subcontratado a entidade com ensaio acreditado.

(3) Subcontratado a entidade com o ensaio não acreditado.

(4) Colheita fora do âmbito da acreditação.

(5) Colheita realizada por entidade externa acreditada.

(6) Colheita realizada por entidade externa não acreditada.

Quando efectuada pelo laboratório: Amostragem realizada pelo Método Interno PQ18 de 10-04-2017 e norma ISO 5667-5:2006 para a análise de parâmetros físico-químicos, e pelo Método Interno PQ18 de 10-04-2017 e norma ISO 19458:2006 para a análise de parâmetros microbiológicos;

Quando efectuada pelo cliente: Amostragem fora do âmbito da Acreditação.