



(2017)
 Cesab

Cliente:

Município de Oliveira de Frades
 Lg Dr. Joaquim de Almeida
 3680 - 111 Oliveira de Frades



Relatório de Ensaios Nr: 1963

Versão: 1.0

pag 1 de 1

Identificação da Amostra:

Tipo de amostra: Águas de Consumo Humano
 Área: Fontenário de Covelo de Arca
 Local de Coleta: Fontenário em Covelo de Arca
 Controlo: CR1_PCGA
 Coletada por: Cliente
 Acondicionamento: De acordo com as especificações

Boletim Definitivo

Data da Coleta	24/01/2017
Hora da Coleta	--
Data de Recepção:	24/01/2017
Data Inic. Análise	24/01/2017
Data Fim Análise	25/01/2017
Data de Emissão	26/01/2017

Ensaios	Resultado	Unidade	U(%)	VMR	Valor Limite
Cloro Residual Livre (Cliente) *	0,39	mg Cl/L	--	--	
Bactérias Coliformes	0	N/100mL	--	--	0
PT-MET-01 (2015-01-02)					
Escherichia Coli	0	N/100mL	--	--	0
PT-MET-01 (2015-01-02)					

Notas

A amostragem efectuada não se encontra incluída no âmbito da acreditação.

Valor Limite de acordo com Dec. Lei 306/07

Resultados indicados como "<val", o val. apresentado é, por norma, o limite de quantificação. Quando val. se refere ao limite de detecção, tal é indicado como "<val. (LD)". Salvo indicação em contrário, LD=1/3 do Limite de quantificação.

No cálculo referente à soma de resultados individuais é considerado o seguinte: quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao limite de quantificação, LQ, do método, mas pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado da soma é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferiores ao LQ (se o valor apurado for inferior ao LQ de alguma(s) parcelas consideradas, reporta-se o maior LQ). Quando todas as parcelas são inferiores ao LQ, o resultado da soma é indicado como inferior ao LQ da parcela com o LQ mais elevado.

O ensaio assinalado com (*) foi contratado a laboratório acreditado para a realização desse ensaio. O ensaio assinalado com (# *) foi contratado a laboratório que não se encontra acreditado para a realização desse ensaio.

Os ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação.

Este relatório só pode ser reproduzido na integra com autorização do cliente. Os resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. A representatividade das amostras só é garantida pelo CESAB quando a recolha é efectuada pelos seus técnicos.

EPA - Indica "Environmental Protection Agency".

PT-MET-nn - Indica Método Interno do Laboratório.

U(%) - Incerteza expandida, para um intervalo de confiança de 95%, com um factor de expansão K=2 e apresentada em percentagem.

VMR - Valor máximo recomendado (pela legislação/regulamentação sectorial aplicável)

E.Barracho

Director Técnico
 Dr. Elsa Barracho



Lote:
Exame:

Cliente:

Município de Oliveira do Frades
 Lg Dr. Joaquim de Almeida
 3680 - 111 Oliveira do Frades



Relatório de Ensaios Nr: 1962

Versão: 1.0

Pág 1 de 1

Identificação da Amostra:

Tipo de amostra: Águas de Consumo Humano

Boletim Definitivo

24/01/2017

Área: Fontanário de Bezerreiros - Varzelas

Data da Coleta

—

Local de Coleta: Fontanário Bezerreiros

Hora da Coleta

—

Controlo: CR1_PCGA

Data de Recipção

24/01/2017

Colhida por: Cliente

Data Inic. Análise:

24/01/2017

Acondicionamento: De acordo com as especificações

Data Fim Análise:

25/01/2017

Data de Emissão:

26/01/2017

Ensaios	Resultado	Unidade	U(%)	VMR	Valor Limite
Bactérias Coliformes PT-MET-08 (2015-06-02)	0	N/100mL	—	—	0
Escherichia Coli PT-MET-08 (2015-09-22)	0	N/100mL	—	—	0

Notas

A amostragem efectuada não se encontra incluída no âmbito da acreditação.

Valor Limite de acordo com Dec. Lei 306/07

Resultados indicados como "n.v.", o val. apresentado é, por norma, o limite de quantificação. Quando val. se refere ao limite de detecção, tal é indicado como "<val. (LD)". Salvo indicação em contrário, LD=1/3 do Limite de quantificação.

No cálculo referente à soma de resultados individuais é considerado o seguinte: quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao limite de quantificação, LQ, do método, mas pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado da soma é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferiores ao LQ (se o valor apurado for inferior ao LQ de alguma(s) parcelas consideradas, reporta-se o maior LQ); Quando todas as parcelas são inferiores ao LQ, o resultado da soma é indicado como inferior ao LQ da parcela com o LQ mais elevado.

O ensaio assinalado com (#) foi contratado a laboratório acreditado para a realização desse ensaio. O ensaio assinalado com (*) foi contratado a laboratório que não se encontra acreditado para a realização desse ensaio.

Os ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra com autorização do cliente. Os Resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. A representatividade das amostras só é garantida pelo CESAB quando a recolha é efectuada pelos seus técnicos.

EPA - Indica "Environmental Protection Agency".

PT-MET-nn - Indica Método Interno do Laboratório.

U(%) - Incerteza expandida, para um intervalo de confiança de 95%, com um factor de expansão K=2 e apresentada em percentagem.

VMR - Valor máximo recomendado (peña legislação/regulamentação sectorial aplicável).

Elsa Barreiro

Director Técnico
 Dr. Elsa Barreiro



IPAC
 Acreditação
 L 1097
 Enviado

Cliente:

Município de Oliveira de Frades
 Lg Dr. Joaquim de Almeida
 3680 - 111 Oliveira de Frades



Relatório de Ensaios Nr: 1961.

Versão: 1.0

Pág 1 de 1

Identificação da Amostra:

Tipo de amostra: Águas de Consumo Humano
 Área: Fontanário de Areal - Arca
 Local de Coleta: Fontanário Areal
 Centro: CR1_PCGA
 Colhida por: Cláudia
 Acondicionamento: De acordo com as especificações

Boletim Definitivo
 Data da Coleta: 24/01/2017
 Hora da Coleta: --:
 Data de Recepção: 24/01/2017
 Data Inc. Análise: 24/01/2017
 Data Fim Análise: 25/01/2017
 Data de Emissão: 26/01/2017

Ensaios	Resultado	Unidade	U(%)	VMR	Valor Limite
Coro Residual Livre (Cliente) *	0,24	mg CODL	---	---	---
Bactérias Coliformes PT-MET-01 (2015-06-02)	0	N/100mL	---	---	0
Escherichia Coli PT-MET-01 (2015-06-02)	0	N/100mL	---	---	0

Notas

A amostragem efectuada não se encontra incluída no âmbito da acreditação.

Valor Limite de acordo com Dec. Lei 306/07

Resultados indicados como "<val.", o val apresentado é, por norma, o limite de quantificação. Quando val se refere ao limite de detecção, tal é indicado como "<val. (LD)". Salvo indicação em contrário, LD=1/3 do Limite de quantificação

No cálculo referente à soma de resultados individuais é considerado o seguinte: quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao limite de quantificação, LQ, do método, mas pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado da soma é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferior(es) ao LQ (se o valor apurado for inferior ao LQ de alguma(s) parcelas consideradas, reporta-se o maior LQ); Quando todas as parcelas são inferiores ao LQ, o resultado da soma é indicado como inferior ao LQ da parcela com o LQ mais elevado.

O ensaio assinalado com (*) foi contratado a laboratório acreditado para a realização desse ensaio. O ensaio assinalado com (**) foi contratado a laboratório que não se encontra acreditado para a realização desse ensaio.

O ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra com autorização do cliente. Os Resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. A representatividade das amostras só é garantida pelo CESAB quando a recolha é efectuada pelos seus técnicos.

EPA - Indica "Environmental Protection Agency".

PT-MET-nn - Indica Método interno do Laboratório.

U(%) - Incerteza expandida, para um intervalo de confiança de 95%, com um fator de expansão K=2 e apresentada em percentagem.

VMR - Valor máxímo recomendado (pela legislação/regulamentação sectorial aplicável)

Elsa Barracho

Director Técnico
 Dr.º Elsa Barracho

Cliente:

Município de Oliveira de Frades
 Lg Dr. Joaquim de Almeida
 3680 - 111 Oliveira de Frades



Relatório de Ensaios Nr. 1964

Versão: 1.0

Pág 1 de 1

Identificação da Amostra:

Tipo de amostra: Águas de Consumo Humano
 Área: Fontanário de Silvares - Destiz
 Local de Coleta: Fontanário em Silvares.
 Centro: CR1_PCGA
 Coletada por: Cliente
 Acondicionamento: De acordo com as especificações

Boletim Definitivo

Data da Coleta:	24/01/2017
Hora da Coleta:	--
Data de Recuperação:	24/01/2017
Data Inc. Análise:	24/01/2017
Data Fim Análise:	25/01/2017
Data de Emissão:	26/01/2017

Ensaios	Resultado	Unidade	U(%)	VMR	Valor Limite
Coro Residual Livre (Cliente) *	0,18	mg COD/L	---	---	---
Bactérias Coliformes	0	N/100mL	---	0	0
PT-MET-16 (2015-06-03)	0	N/100mL	---	0	0

Notas

A amostragem eficienciada não se encontra incluída no âmbito da acreditação.

Valor Limite de acordo com Dec. Lei 306/07

Resultados indicados como "val.", o val. apresentado é, por norma, o limite de quantificação. Quando val. se refere ao limite de detecção, tal é indicado como "<val. (LD)". Salvo indicação em contrário, LD=1/3 do Limite de quantificação.

No cálculo referente à soma de resultados individuais é considerado o seguinte: quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao limite de quantificação, LQ, do método, mas pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado da soma é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferiores ao LQ (se o valor apurado for inferior ao LQ de alguma(s) parcelas consideradas, reporta-se o maior LQ); Quando todas as parcelas são inferiores ao LQ, o resultado da soma é indicado como inferior ao LQ da parcela com o LQ mais elevado.

O ensaio assinalado com (*) foi contratado a laboratório acreditado para a realização desse ensaio. O ensaio assinalado com (# *) foi contratado a laboratório que não se encontra acreditado para a realização desse ensaio.

Os ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação.

Este relatório só pode ser reproduzido na integra com autorização do cliente. Os Resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. A representatividade das amostras só é garantida pelo CESAB quando a recolha é efectuada pelos seus técnicos.

EPA - Indica "Environmental Protection Agency".

PT-MET-rr - Indica Método interno do Laboratório.

U(%) - Incerteza expandida, para um intervalo de confiança de 95%, com um factor de expansão K=2 e apresentada em percentagem.

VMR - Valor máximo recomendado (pela legislação/regulamentação nacional aplicável)

Epanacho

Director Técnico
 Dr. Elsa Bartachio