

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0104032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0104032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

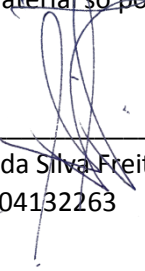
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0204032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0204032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0304032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022- 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0304032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

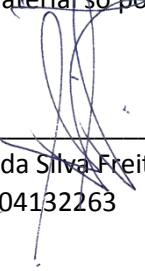
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0404032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0404032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

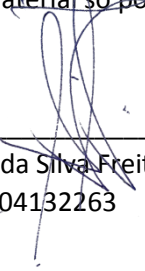
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0504032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0504032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

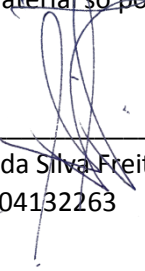
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0604032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0604032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0704032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022- 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0704032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

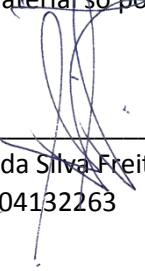
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0804032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0804032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

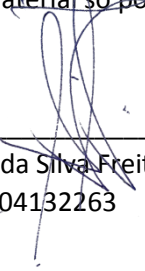
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0904032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 04/03/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0904032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<1,0	15,0
Turbidez	FAU	<1,0	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,20	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

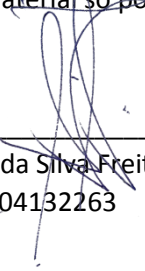
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0107032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua VER. KENDI NAKAI - MORADA DO SOL - RODOVIÁRIA - ETA VIA PARK

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 7:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0107032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,92	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,22	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0207032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA INGLATERRA, 80 - CH. JD SÃO FRANCISCO - ETA VIA PARK

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0207032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,92	5,0
pH	-	6,99	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,22	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

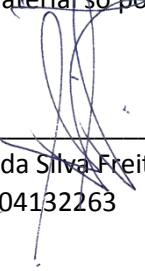
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0307032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA ANTÔNIO BOCALAN, 294 - MARIA BARBOSA TOSTA - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 8:25

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0307032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,99	5,0
pH	-	7,29	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,44	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

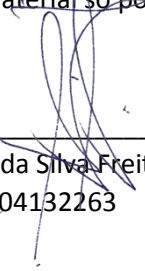
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0407032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA JOSINA GARCIA DE MELO, 124 - CENTRO - ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0407032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,98	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,38	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

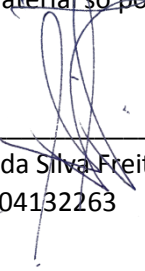
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0507032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA CLÁUDIA BEATRIZ, 798 - RAMEZ TEBET - ETA 03

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 9:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0507032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,03	5,0
pH	-	7,53	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,43	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0607032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: AV. JOSÉ FERREIRA DA COSTA, 2222 - FUNDAÇÃO - VILA SANTANA - ETA 03

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 9:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0607032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,03	5,0
pH	-	7,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,43	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

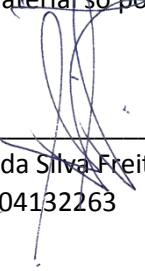
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0707032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA SALVADOR LUIZ NOGUEIRA, 758 - NOVO HORIZONTE - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 9:05

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0707032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,91	5,0
pH	-	7,26	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,43	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

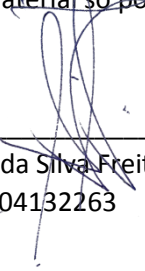
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0807032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA PRUDENTE DE MORAES, 793 - VILA NUNES - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 9:25

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0807032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,91	5,0
pH	-	7,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,42	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

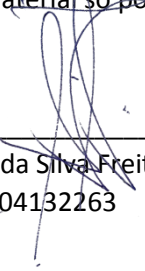
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0907032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: RUA ESPIRITO SANTO, 735, JD ELDORADO II - ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022- 9:40
ENT. NO LABORATORIO: 07/03/2022 - 14:30
RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0907032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,11	5,0
pH	-	6,91	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,91	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1007032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: RUA BÚZIOS, 270 - LOTEAMENTO BARBOSA
DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 10:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1007032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,12	5,0
pH	-	6,94	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,91	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

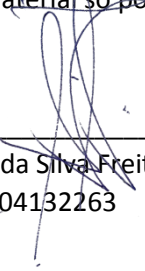
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1107032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA MALMEQUER, 53 - FLOR DO CAMPO - ETA 15

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 11:10

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1107032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,07	5,0
pH	-	7,19	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,50	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

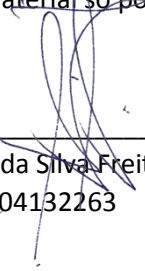
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1207032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA MÁRIO ALVES DE AMORIM, 74 - JD AFONSO - ETA 06

DATA DA AMOSTRAGEM: 07/03/2022 - 11:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/03/2022 - 14:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1207032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,11	5,0
pH	-	7,00	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,70	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

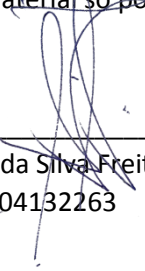
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 11 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0109032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022 - 8:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0109032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,61	5,0
pH	-	6,71	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,59	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0209032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022 - 9:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0209032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,65	5,0
pH	-	6,45	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,62	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

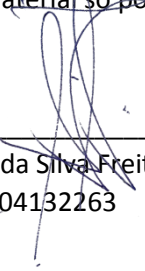
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0309032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022- 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0304032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,49	5,0
pH	-	5,93	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,71	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

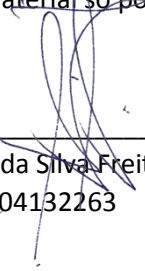
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0409032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0409032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,68	5,0
pH	-	6,29	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,56	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

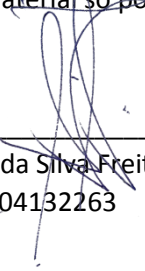
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0509032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022 - 10:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0509032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,91	5,0
pH	-	6,27	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,65	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0609032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022- 10:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0609032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,47	5,0
pH	-	6,39	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,71	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

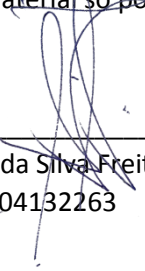
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0709032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022- 11:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0704032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,71	5,0
pH	-	6,45	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,81	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

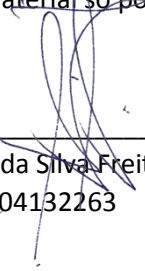
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0809032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022 - 11:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0809032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,59	5,0
pH	-	6,61	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,29	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

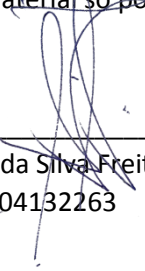
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0909032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 09/03/2022 - 11:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0909032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,78	5,0
pH	-	6,72	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,07	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0110032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022 - 7:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0110032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	7,03	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,33	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

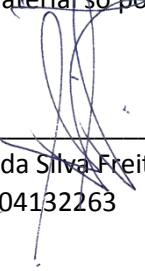
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0210032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0210032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,32	5,0
pH	-	6,97	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,34	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

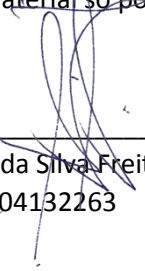
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0310032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022- 8:25
ENT. NO LABORATORIO: 10/03/2022 - 17:30
RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0310032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	6,98	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,72	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

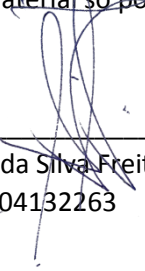
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0410032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0410032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	6,96	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,32	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0510032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0510032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,37	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,82	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

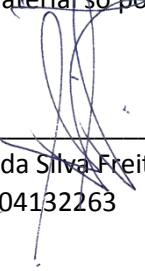
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0610032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0610032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	6,98	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,70	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

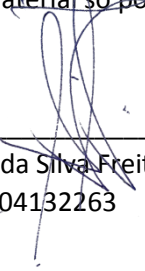
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0710032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022- 10:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0710032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,44	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

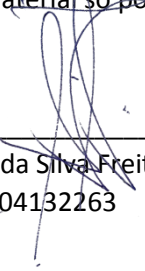
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0810032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022 - 10:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0810032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,38	5,0
pH	-	7,18	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,02	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0910032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 10/03/2022 - 10:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0910032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,35	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,42	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

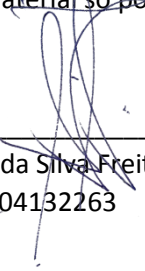
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0114032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022 - 7:50

ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0114032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,37	5,0
pH	-	6,57	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,45	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

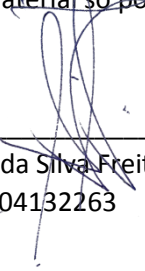
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0214032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0214032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,45	5,0
pH	-	6,37	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,67	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

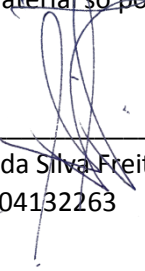
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0314032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022- 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0314032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,72	5,0
pH	-	6,59	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,59	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0414032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022 - 9:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0414032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,63	5,0
pH	-	6,75	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,74	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

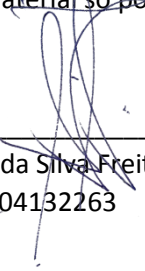
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0514032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022 - 9:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0514032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,65	5,0
pH	-	6,64	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,75	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

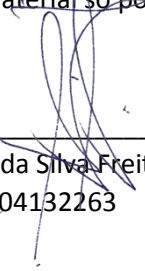
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0614032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022- 9:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0614032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,57	5,0
pH	-	6,39	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,87	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

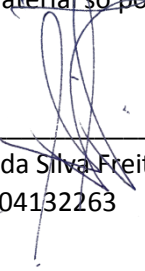
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0714032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022- 10:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0714032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,64	5,0
pH	-	5,55	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,99	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0814032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022 - 10:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0814032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,59	5,0
pH	-	6,57	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,07	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

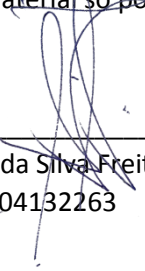
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0914032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 14/03/2022 - 10:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 14/03/2022 - 13:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0914032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,63	5,0
pH	-	6,48	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,21	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

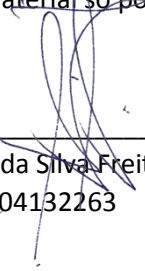
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0115032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022 - 7:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0115032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,11	5,0
pH	-	6,74	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,22	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

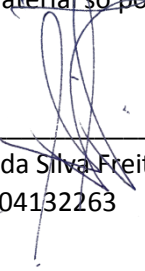
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0215032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0215032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,09	5,0
pH	-	6,82	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,21	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0315032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022- 8:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0315032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,08	5,0
pH	-	7,84	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,64	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

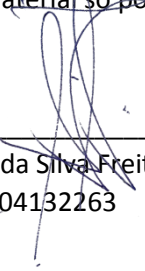
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0415032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022 - 8:20

ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0415032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,0	15,0
Turbidez	FAU	0,09	5,0
pH	-	6,92	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,41	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

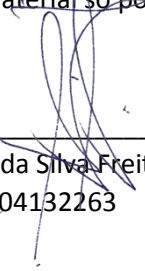
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0515032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022 - 8:50
ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0515032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,12	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,99	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

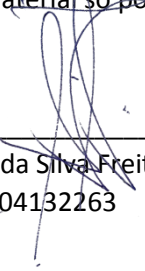
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0615032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022- 9:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0615032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,00	15,0
Turbidez	FAU	0,15	5,0
pH	-	6,44	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,57	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0715032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022- 9:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0715032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,0	15,0
Turbidez	FAU	0,18	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,02	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

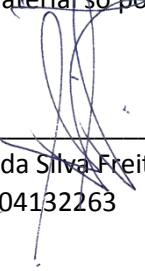
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0815032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022 - 9:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0815032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,42	5,0
pH	-	6,12	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,41	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

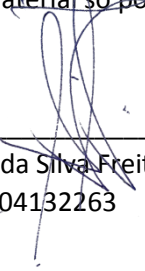
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0915032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 15/03/2022 - 10:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 15/03/2022 - 18:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0915032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,54	5,0
pH	-	6,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,21	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

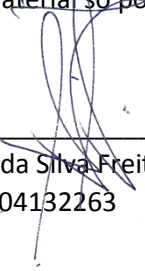
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0116032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022 - 8:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0116032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,28	5,0
pH	-	6,93	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,27	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0216032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022 - 8:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0214032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,36	5,0
pH	-	7,10	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,47	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

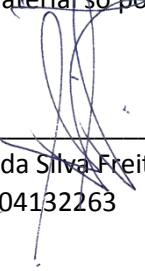
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0316032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022- 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0316032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	8,04	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,37	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

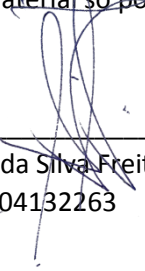
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0416032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022 - 9:20

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0416032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	7,26	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,93	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

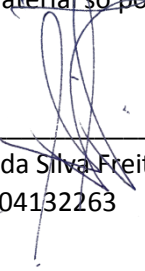
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0516032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022 - 9:50
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0514032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,00	15,0
Turbidez	FAU	0,31	5,0
pH	-	6,70	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,24	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0616032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022- 10:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0616032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,32	5,0
pH	-	6,87	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,81	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

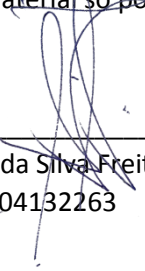
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0716032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022- 10:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0714032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	6,91	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,72	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

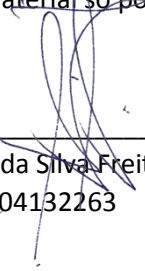
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0816032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022 - 10:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0816032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,32	5,0
pH	-	6,72	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,91	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

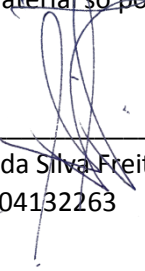
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0916032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 16/03/2022 - 11:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0916032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,29	5,0
pH	-	6,84	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0117032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0117032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,21	5,0
pH	-	6,64	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,24	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

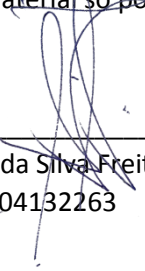
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0217032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 8:55

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0217032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,26	5,0
pH	-	7,06	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,28	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

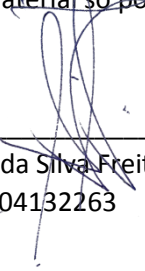
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0317032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0317032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,0	15,0
Turbidez	FAU	0,24	5,0
pH	-	7,09	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,64	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

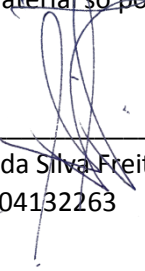
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0417032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 9:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0417032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,23	5,0
pH	-	7,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,98	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0517032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 9:50
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0517032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,31	5,0
pH	-	6,10	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,34	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

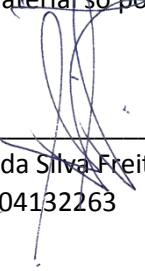
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0617032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022- 10:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0617032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,28	5,0
pH	-	6,81	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,94	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

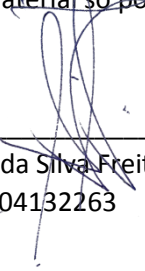
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0717032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022- 10:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0717032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,24	5,0
pH	-	6,48	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,07	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

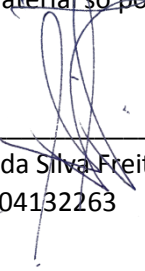
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0817032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 10:50
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0817032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,22	5,0
pH	-	6,10	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,54	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0917032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 17/03/2022 - 11:10

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/03/2022 - 11:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0917032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,21	5,0
pH	-	6,48	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,40	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

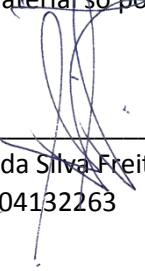
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0118032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua VER. KENDI NAKAI - MORADA DO SOL - RODOVIÁRIA - ETA VIA PARK

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022- 8:40

ENT. NO LABORATORIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0118032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,90	5,0
pH	-	6,92	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,24	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

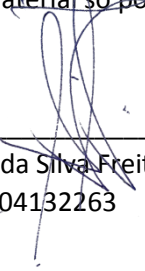
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0218032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA INGLATERRA, 80 - CH. JD SÃO FRANCISCO - ETA VIA PARK

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 9:00

ENT. NO LABORATORIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0218032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,90	5,0
pH	-	6,93	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,24	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

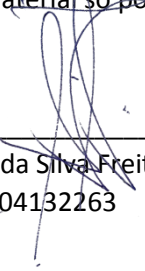
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0318032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA ANTÔNIO BOCALAN, 294 - MARIA BARBOSA TOSTA - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 9:25

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0318032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,90	5,0
pH	-	7,04	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,38	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

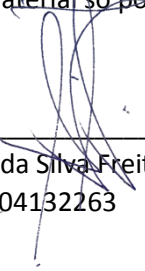
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0418032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA JOSINA GARCIA DE MELO, 124 - CENTRO - ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0418032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,90	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

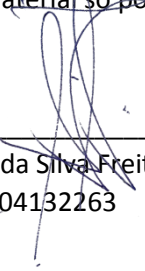
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0518032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA CLÁUDIA BEATRIZ, 798 - RAMEZ TEBET - ETA 03

DATA DA AMOSTRAGEM 18/03/2022 - 10:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0518032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	21,0	15,0
Turbidez	FAU	1,12	5,0
pH	-	6,85	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,84	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

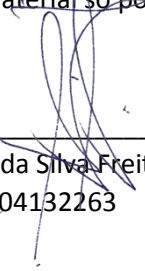
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0618032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: AV. JOSÉ FERREIRA DA COSTA, 2222 - FUNDAÇÃO - VILA SANTANA -
ETA 03

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 10:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0618032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	1,15	5,0
pH	-	6,94	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,87	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

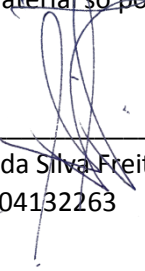
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0718032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA SALVADOR LUIZ NOGUEIRA, 758 - NOVO HORIZONTE - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 11:05

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0707032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,00	15,0
Turbidez	FAU	0,90	5,0
pH	-	7,03	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,32	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0818032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA PRUDENTE DE MORAES, 793 - VILA NUNES - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 11:25

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0818032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,00	15,0
Turbidez	FAU	0,81	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,31	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

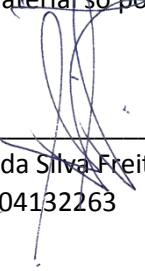
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0918032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: RUA ESPÍRITO SANTO, 735, JD EL DORADO II - ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 11:40
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0918032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	1,10	5,0
pH	-	6,99	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,12	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

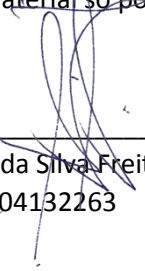
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1018032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: RUA BÚZIOS, 270 - LOTEAMENTO BARBOSA
DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 12:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1018032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	1,12	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,08	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

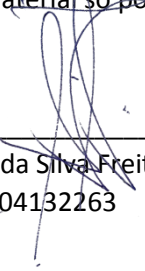
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1118032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA MALMEQUER, 53 - FLOR DO CAMPO - ETA 15

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022 - 12:20

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1118032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,80	5,0
pH	-	6,97	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,29	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1218032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: RUA MARIO ALVES DE AMORIM, 74 - JD AFONSO - ETA 06

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/03/2022- 12:40

ENT. NO LABORATORIO: 18/03/2022 - 14:00

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1218032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,60	5,0
pH	-	6,95	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,19	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

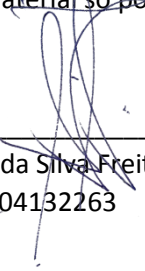
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 21 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0121032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022 - 13:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0121032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	5,0	15,0
Turbidez	FAU	0,13	5,0
pH	-	6,92	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,33	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

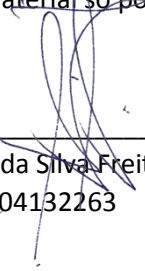
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0221032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022 13:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0221032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,42	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,11	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

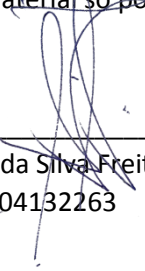
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0321032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022- 14:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0321032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,70	5,0
pH	-	6,94	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,67	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0421032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022 - 14:20

ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0421032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	5,0	15,0
Turbidez	FAU	0,25	5,0
pH	-	6,80	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,01	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

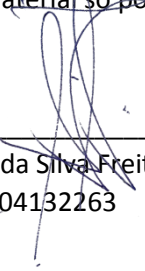
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0521032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022 - 14:50
ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0521032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,00	15,0
Turbidez	FAU	0,35	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,30	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

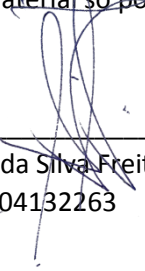
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0621032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022- 15:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0621032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	5,00	15,0
Turbidez	FAU	0,25	5,0
pH	-	7,12	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,81	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

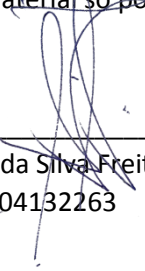
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0721032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022- 15:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0721032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,49	5,0
pH	-	6,79	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,74	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0821032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022 - 15:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0821032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,20	5,0
pH	-	6,94	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,46	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

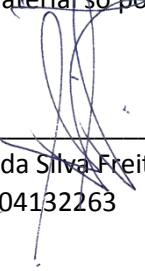
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0921032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 21/03/2022 - 16:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 21/03/2022 - 16:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0921032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,25	5,0
pH	-	6,97	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,37	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

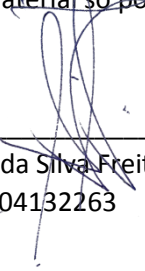
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0122032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022 - 13:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0122032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	6,57	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,46	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

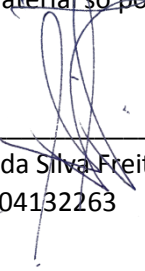
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0222032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022 13:15

ENT. NO LABORATORIO: 22/03/2022 - 17:30

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0222032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,54	5,0
pH	-	6,39	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,01	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0322032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022- 13:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0322032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,65	5,0
pH	-	6,67	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,95	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

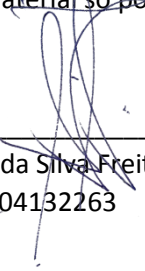
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0422032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022 - 13:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0422032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,63	5,0
pH	-	6,72	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,98	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

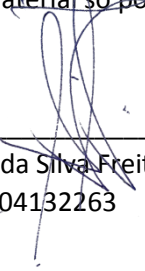
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0522032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022 - 13:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0522032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,73	5,0
pH	-	6,68	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,09	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

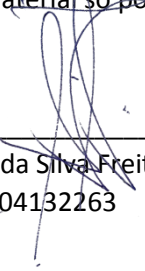
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0622032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022- 15:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0622032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,00	15,0
Turbidez	FAU	0,89	5,0
pH	-	6,98	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,15	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0722032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022- 15:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0722032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,54	5,0
pH	-	7,01	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,88	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

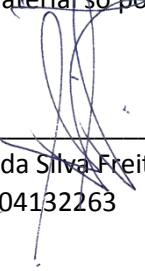
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0822032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022 - 15:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0822032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,71	5,0
pH	-	7,05	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,93	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

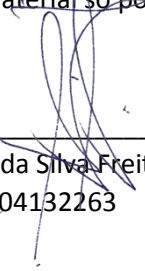
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0922032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 22/03/2022 - 16:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 22/03/2022 - 17:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0922032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,72	5,0
pH	-	6,79	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,49	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

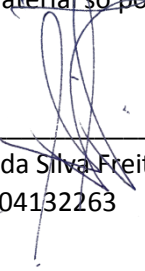
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0123032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022 - 7:00

ENT. NO LABORATORIO: 22/03/2022 - 13:30

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0123032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	5,0	15,0
Turbidez	FAU	0,55	5,0
pH	-	6,97	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,86	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0223032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022 7:55

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0223032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	5,0	15,0
Turbidez	FAU	0,38	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,58	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

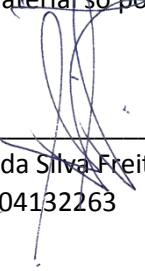
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0323032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022- 8:20
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0323032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,0	15,0
Turbidez	FAU	0,46	5,0
pH	-	6,95	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,95	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

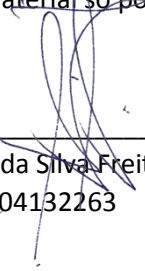
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0423032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022 - 8:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0423032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,68	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,01	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

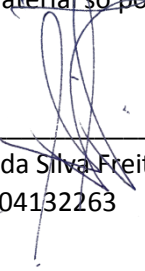
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0523032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0523032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	6,94	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,33	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0623032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022- 9:10
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0623032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,62	5,0
pH	-	6,99	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,65	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

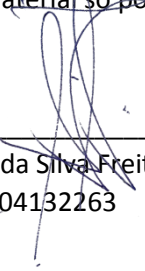
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0723032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022- 9:30
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0723032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	7,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,71	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

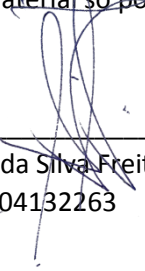
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0823032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022 - 9:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0823032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,45	5,0
pH	-	6,91	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,27	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

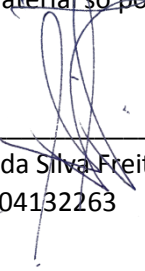
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0923032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 23/03/2022 - 10:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0923032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,48	5,0
pH	-	6,80	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,46	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0124032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022 - 7:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0124032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,56	5,0
pH	-	6,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,72	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

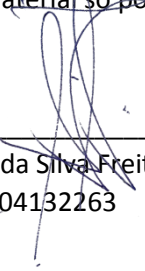
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0224032022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSE NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022 7:45

ENT. NO LABORATORIO: 24/03/2022 - 13:30

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0224032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,49	5,0
pH	-	6,93	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,87	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

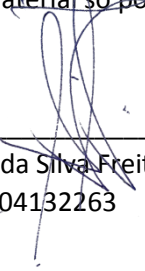
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0324032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022- 8:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0324032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,67	5,0
pH	-	6,73	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,73	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

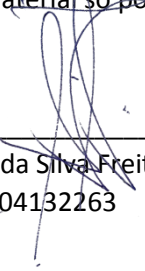
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0424032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022 - 8:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0424032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,59	5,0
pH	-	6,53	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,65	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0524032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022 - 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0524032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,72	5,0
pH	-	6,81	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,74	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

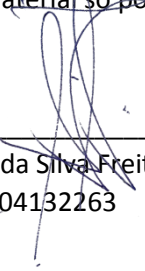
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0624032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022- 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0624032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,00	15,0
Turbidez	FAU	0,71	5,0
pH	-	6,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,83	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

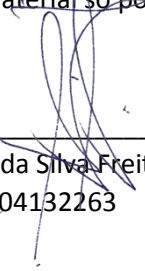
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0724032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022- 9:20
ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0724032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,68	5,0
pH	-	6,67	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,72	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

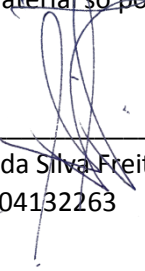
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0824032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022 - 9:40
ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0824032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,00	15,0
Turbidez	FAU	0,68	5,0
pH	-	6,49	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,73	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0924032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 24/03/2022 - 10:10

ENT. NO LABORATÓRIO: 24/03/2022 - 13:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0924032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,73	5,0
pH	-	6,39	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,67	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

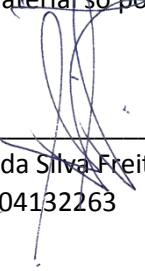
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0125032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Ambrosina Paes Coelho, 2114 - Vila Santana - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022 - 7:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0125032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	0,49	5,0
pH	-	6,32	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,58	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

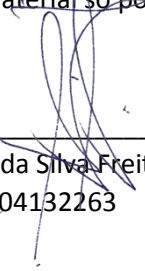
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0225032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Maria Eugênia de Meneses, 304 - Jardim Novo Horizonte - ETA 09

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0225032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,54	5,0
pH	-	6,45	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,78	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

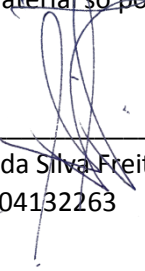
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0325032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022- 8:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0325032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,67	5,0
pH	-	7,03	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,83	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, Exceto o parâmetro pH.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0425032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua 1, s/n - Residencial Anísio Perreira de Oliveira - ETA 11

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022 - 8:30

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0425032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,58	5,0
pH	-	6,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,91	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

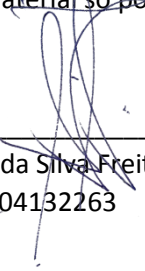
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0525032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022 - 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0525032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,49	5,0
pH	-	6,36	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,84	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

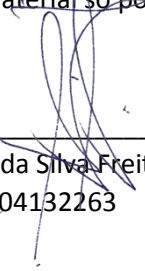
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0625032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022- 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0625032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,00	15,0
Turbidez	FAU	0,75	5,0
pH	-	6,28	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,79	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

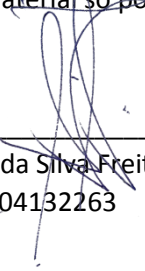
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0725032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022- 9:20
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0725032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,0	15,0
Turbidez	FAU	0,62	5,0
pH	-	6,39	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,71	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0825032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022 - 9:40
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30
RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B
COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C
TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B
pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B
CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G
E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B
COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0825032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,00	15,0
Turbidez	FAU	0,64	5,0
pH	-	6,58	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,69	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

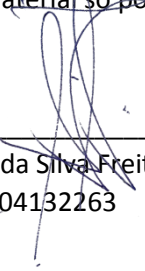
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0925032022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.

CNPJ: 00.202.770/0001-17

LOCAL DA COLETA: Rua Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/03/2022 - 10:10

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/03/2022 - 15:30

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

COR APARENTE : SMWW - 22rd ed. - 2120 B e C

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

CLORO RESIDUAL: SMWW - 22rd ed. - 4500 G

E. COLI: SMWW 22rd ed. - 9223 B

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0925032022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,69	5,0
pH	-	6,00	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,87	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/100ml	Ausente	Ausência

CONCLUSÃO

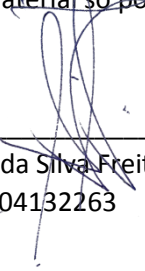
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

V.M.P.: valor máximo permitido

Os resultados desta análise referem-se somente a amostra e parâmetros analisados.

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 28 de Março de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263