

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0102052022-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: 02/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0102052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,28	5,0
pH	-	7,00	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,26	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0202052022-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: 02/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0202052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,00	15,0
Turbidez	FAU	0,26	5,0
pH	-	7,16	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,20	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0302052022-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: 02/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0302052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,00	15,0
Turbidez	FAU	0,35	5,0
pH	-	8,39	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.

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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0402052022-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: 02/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0402052022-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	0,86	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,89	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0502052022-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: 02/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0502052022-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	-	5,70	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, e excerto o parametro do 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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0602052022-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: 02/05/2022 - 9:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0602052022-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	0,39	5,0
pH	-	6,91	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0702052022-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: 02/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0702052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,00	15,0
Turbidez	FAU	0,65	5,0
pH	-	6,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,23	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0802052022-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: 02/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0802052022-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	0,30	5,0
pH	-	6,23	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,94	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0902052022-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: 02/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 02/05/2022 - 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: 0902052022-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	0,21	5,0
pH	-	6,80	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,51	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, 06 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0103052022-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: 03/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0103052022-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	0,32	5,0
pH	-	6,54	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0203052022-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: 03/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0203052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	6,60	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0303052022-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: 03/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0303052022-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	0,29	5,0
pH	-	6,42	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0403052022-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: 03/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0403052022-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	0,78	5,0
pH	-	6,36	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0503052022-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: 03/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0503052022-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	0,33	5,0
pH	-	6,29	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0.36	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0603052022-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: 03/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0603052022-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	0,41	5,0
pH	-	7,02	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0703052022-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: 03/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0703052022-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	0,56	5,0
pH	-	6,74	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0803052022-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: 03/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0803052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,43	5,0
pH	-	6,83	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0903052022-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: 03/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 03/05/2022 - 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: 0903052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	6,72	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, 09 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0104052022-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. Ver. Kendi Nakai - Morada do Sol - Rodoviária - VIA PARK
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/05/2022 - 7:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0104052022-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	0,24	5,0
pH	-	7,32	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0204052022-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 - VIA PARK

DATA DA AMOSTRAGEM: 04/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0204052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,00	15,0
Turbidez	FAU	0,31	5,0
pH	-	6,79	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0304052022-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 Antonio Bocalan, 294 - Maria Barbosa Tosta - ETA 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 04/05/2022 - 8:25

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0304052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,00	15,0
Turbidez	FAU	0,29	5,0
pH	-	6,71	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,48	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0404052022-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: 04/05/2022 - 8:40
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 040452022-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	0,32	5,0
pH	-	7,05	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,23	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0504052022-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, 798 - Ramez Tebet - ETA 03
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0504052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	7,38	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0604052022-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: 04/05/2022 - 9:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0604052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,00	15,0
Turbidez	FAU	0,43	5,0
pH	-	8,23	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0704052022-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: 04/05/2022 - 9:05

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0704052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	10,00	15,0
Turbidez	FAU	0,39	5,0
pH	-	6,98	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0804052022-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: 04/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0804052022-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	0,41	5,0
pH	-	7,95	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,35	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0904052022-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. Eldorado II - ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/05/2022 - 9:40
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/05/2022 - 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: 0904052022-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	0,34	5,0
pH	-	6,28	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,23	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, 10 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0105062022-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: 05/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0105052022-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	0,80	5,0
pH	-	6,60	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, 11 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0205052022-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: 05/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0205052022-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	0,90	5,0
pH	-	7,10	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,20	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, 11 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0305052022-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: 05/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0305052022-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	0,26	5,0
pH	-	7,10	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,79	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, 11 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0405052022-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: 05/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0405052022-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	0,80	5,0
pH	-	5,60	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,26	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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0505052022-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: 05/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0505052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,90	5,0
pH	-	6,80	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, 11 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0605052022-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: 05/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0605052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,0	15,0
Turbidez	FAU	0,21	5,0
pH	-	6,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,14	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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0705052022-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: 05/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0705052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,0	15,0
Turbidez	FAU	0,21	5,0
pH	-	6,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,73	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, 11 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0805052022-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: 05/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0805052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,80	5,0
pH	-	6,10	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,14	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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0905052022-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: 05/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 05/05/2022 - 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: 0905052022-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	0,80	5,0
pH	-	6,20	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,14	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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0106052022-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: 06/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0106052022-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	0,15	5,0
pH	-	7,00	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0206052022-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: 06/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0206052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,15	5,0
pH	-	7,31	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,77	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0306052022-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: 06/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0306052022-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	0,14	5,0
pH	-	8,26	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0406052022-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: 06/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0406052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,0	15,0
Turbidez	FAU	0,35	5,0
pH	-	6,76	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,97	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0506052022-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 Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 06/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATORIO: 06/05/2022 - 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
COLORO 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: 0506052022-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	0,18	5,0
pH	-	5,85	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,41	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, e excerto o parametro de 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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0606052022-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: 06/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0606052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,18	5,0
pH	-	6,45	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,41	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0706052022-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: 06/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0706052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,0	15,0
Turbidez	FAU	0,28	5,0
pH	-	6,45	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0806052022-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: 06/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0806052022-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	0,15	5,0
pH	-	5,95	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,61	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, e excerto o parametro de 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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0906052022-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: 06/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 06/05/2022 - 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: 0906052022-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	0,14	5,0
pH	-	6,21	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, 12 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0109052022-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: 09/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0109052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,0	15,0
Turbidez	FAU	0,34	5,0
pH	-	6,51	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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0209052022-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: 09/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0209052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,0	15,0
Turbidez	FAU	0,31	5,0
pH	-	6,79	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,64	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.

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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0309052022-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: 09/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0309052022-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	0,21	5,0
pH	-	8,21	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,50	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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0409052022-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: 09/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0409052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,0	15,0
Turbidez	FAU	0,50	5,0
pH	-	6,74	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,76	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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0509052022-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: 09/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0509052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,0	15,0
Turbidez	FAU	0,22	5,0
pH	-	5,55	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, e excerto o parametro de 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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0609052022-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: 09/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0609052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,23	5,0
pH	-	6,58	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,48	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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0709052022-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: 09/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0709052022-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	0,25	5,0
pH	-	6,05	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,90	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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0809052022-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: 09/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0809052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,22	5,0
pH	-	5,76	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,22	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, e excerto o parametro de 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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0909052022-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: 09/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 09/05/2022 - 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: 0909052022-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	0,32	5,0
pH	-	6,25	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, 13 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0110052022-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: 10/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0110052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	10,0	15,0
Turbidez	FAU	0,24	5,0
pH	-	5,90	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,35	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, e excerto o parametro de 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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0210052022-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: 10/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0210052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,0	15,0
Turbidez	FAU	0,26	5,0
pH	-	7,07	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,92	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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0310052022-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: 10/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0310052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,0	15,0
Turbidez	FAU	0,45	5,0
pH	-	8,31	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,52	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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0410052022-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: 10/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0410052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	10,0	15,0
Turbidez	FAU	0,38	5,0
pH	-	7,38	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,80	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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0510052022-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: 10/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0510052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	12,0	15,0
Turbidez	FAU	0,23	5,0
pH	-	5,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,26	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, e excerto o parametro de 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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0610052022-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: 10/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0610052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	10,0	15,0
Turbidez	FAU	0,27	5,0
pH	-	6,76	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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0710052022-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: 10/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0710052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	12,0	15,0
Turbidez	FAU	0,38	5,0
pH	-	6,80	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,87	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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0810052022-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: 10/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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
CORO 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: 0810052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,0	15,0
Turbidez	FAU	0,25	5,0
pH	-	6,18	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,40	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, e excerto o parametro de 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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0910052022-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: 10/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 10/05/2022 - 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: 0910052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	10,0	15,0
Turbidez	FAU	0,30	5,0
pH	-	6,35	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,35	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, 16 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0111052022-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. Ver. Kendi Nakai - Morada do Sol - Rodoviária, - Via Park 1

DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0111052022-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	0,28	5,0
pH	-	7,21	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, 17 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0211052022-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, Via Park 02

DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0211052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,00	15,0
Turbidez	FAU	0,27	5,0
pH	-	7,01	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0311052022-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 Antonio Bocalan, 294 - Maria Barbosa Tosta, ETE 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022- 8:15

ENT. NO LABORATORIO: 11/05/2022 - 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: 0311052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	11,00	15,0
Turbidez	FAU	0,19	5,0
pH	-	7,15	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,96	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, 17 de Maio 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0411052022-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: 11/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0411052022-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	0,34	5,0
pH	-	6,75	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0511052022-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, 798 - Ramez Tebet ETA 03
DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0511052022-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	0,41	5,0
pH	-	6,81	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,30	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0611052022-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: 11/05/2022 - 8:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0611052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	15,00	15,0
Turbidez	FAU	0,29	5,0
pH	-	8,15	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0711052022-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 Salvador Luiz Nogueira, 75- ETA 04
DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022- 8:55
ENT. NO LABORATORIO: 11/05/2022 - 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
COLORO 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: 0711052022-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	0,35	5,0
pH	-	6,85	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,51	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0811052022-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: 11/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0811052022-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	0,35	5,0
pH	-	8,15	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,36	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0911052022-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. Eldorado II- ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 0911052022-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	-	6,55	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1011052022-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- ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 1011052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,00	15,0
Turbidez	FAU	0,44	5,0
pH	-	7,85	6 a 9,0

Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,39	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

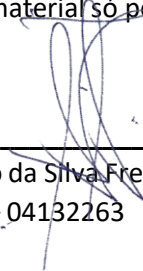
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1111052022-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: 11/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 1111052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,00	15,0
Turbidez	FAU	0,32	5,0
pH	-	7,34	6 a 9,0

Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,43	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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1211052022-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 Mario alves de Amorim, 74- Jd. Afonso- ETA 06

DATA DA AMOSTRAGEM: 11/05/2022- 9:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/05/2022 - 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: 1211052022- 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	0,33	5,0
pH	-	6,15	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

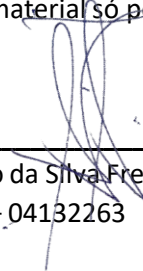
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

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, 17 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0116052022-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: 16/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0116052022-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	0,07	5,0
pH	-	6,85	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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0216052022-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: 16/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0216052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,0	15,0
Turbidez	FAU	0,06	5,0
pH	-	7,01	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,73	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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0316052022-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: 16/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0316052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	7,0	15,0
Turbidez	FAU	0,07	5,0
pH	-	8,05	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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0516052022-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: 16/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0516052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	12,0	15,0
Turbidez	FAU	0,07	5,0
pH	-	6,78	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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0616052022-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: 16/05/2022 - 9:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0616052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,0	15,0
Turbidez	FAU	0,06	5,0
pH	-	5,68	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,23	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, e excerto o parametro de 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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0716052022-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: 16/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0716052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	12,00	15,0
Turbidez	FAU	0,06	5,0
pH	-	6,50	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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0816052022-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: 16/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0816052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	11,00	15,0
Turbidez	FAU	0,08	5,0
pH	-	6,02	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.

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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0916052022-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: 16/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 16/05/2022 - 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: 0916052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,06	5,0
pH	-	6,14	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, 20 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0117052022-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: 17/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0117052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	14,0	15,0
Turbidez	FAU	0,35	5,0
pH	-	7,00	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0217052022-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: 17/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0217052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,0	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	8,00	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0317052022-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: 17/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATORIO: 17/05/2022 - 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: 0317052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	14,0	15,0
Turbidez	FAU	0,33	5,0
pH	-	7,90	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0517052022-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: 17/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0517052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	14,0	15,0
Turbidez	FAU	0,68	5,0
pH	-	6,85	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,00	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0617052022-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: 17/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0617052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,0	15,0
Turbidez	FAU	0,40	5,0
pH	-	5,70	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, e excerto o parametro de 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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0717052022-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: 17/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0717052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	14,00	15,0
Turbidez	FAU	0,40	5,0
pH	-	6,70	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,97	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0817052022-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: 17/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0817052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,00	15,0
Turbidez	FAU	0,46	5,0
pH	-	6,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,23	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0917052022-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: 17/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 17/05/2022 - 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: 0917052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	13,00	15,0
Turbidez	FAU	0,25	5,0
pH	-	6,50	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, 23 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0118052022-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. Ver. Kendi Nakai - Morada do Sol - Rodoviária, - Via Park 1

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0118052022-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	0,25	5,0
pH	-	7,45	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, 24 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0218052022-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, Via Park 02

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0218052022-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	0,32	5,0
pH	-	7,11	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, 24 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0318052022-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 Antonio Bocalan, 294 - Maria Barbosa Tosta, ETE 04

DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0318052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,24	5,0
pH	-	7,11	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 Maio 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0418052022-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: 18/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0418052022-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	0,24	5,0
pH	-	6,59	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,53	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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0518052022-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, 798 - Ramez Tebet ETA 03
DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0518052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,00	15,0
Turbidez	FAU	0,53	5,0
pH	-	6,64	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,36	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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0618052022-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: 18/05/2022 - 8:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0618052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,00	15,0
Turbidez	FAU	0,32	5,0
pH	-	8,22	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, 24 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0718052022-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, 75- ETA 04
DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0718052022-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	0,39	5,0
pH	-	6,95	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,50	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, 24 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0818052022-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: 18/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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: 0818052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	9,00	15,0
Turbidez	FAU	0,31	5,0
pH	-	8,20	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, 24 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0918052022-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: 18/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATORIO: 18/05/2022 - 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
COLORO 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: 0918052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	8,00	15,0
Turbidez	FAU	0,27	5,0
pH	-	6,27	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, 24 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1018052022-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- ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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
CORO 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: 1018052022-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	0,23	5,0
pH	-	7,09	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

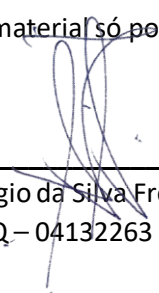
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

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, 24 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1118052022-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: 18/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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
CORO 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: 1118052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	6,00	15,0
Turbidez	FAU	0,52	5,0
pH	-	6,55	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

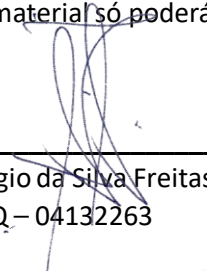
Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 1218052022-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 Mario alves de Amorim, 74- Jd. Afonso- ETA 06
DATA DA AMOSTRAGEM: 18/05/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 18/05/2022 - 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
CORO 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: 1218052022- 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	0,53	5,0
pH	-	5,91	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, e excerto o parametro de 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 Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0119052022-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: 19/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0119052022-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	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0219052022-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: 19/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0219052022-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	<0,46	5,0
pH	-	8,25	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0319052022-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: 19/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0319052022-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	<0,30	5,0
pH	-	8,30	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,61	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0419052022-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: 19/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0419052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<8,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,54	5,0
pH	-	7,15	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,48	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0519052022-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: 19/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0519052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<6,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,29	5,0
pH	-	6,85	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,41	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0619052022-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: 19/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0619052022-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	<0,33	5,0
pH	-	6,56	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,76	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0719052022-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: 19/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0719052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<8,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,49	5,0
pH	-	6,15	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,62	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0819052022-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: 19/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0819052022-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	<0,23	5,0
pH	-	6,70	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,85	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0919052022-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: 19/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/05/2022 - 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: 0919052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<11,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,28	5,0
pH	-	6,55	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,36	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, 25 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0120052022-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: 20/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0120052022-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	-	6,35	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,35	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0220052022-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: 20/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0220052022-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	<0,46	5,0
pH	-	8,20	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,48	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0320052022-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: 20/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0320052022-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	<0,30	5,0
pH	-	8,38	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0420052022-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: 20/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0420052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<8,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,54	5,0
pH	-	7,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,16	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0520052022-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: 20/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0520052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<6,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,29	5,0
pH	-	5,71	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,63	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0620052022-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: 20/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0620052022-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	<0,33	5,0
pH	-	6,93	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0720052022-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: 20/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0720052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<8,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,49	5,0
pH	-	6,53	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,04	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0820052022-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: 20/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0820052022-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	<0,23	5,0
pH	-	6,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,03	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0920052022-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: 20/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/05/2022 - 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: 0920052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<11,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,28	5,0
pH	-	6,55	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, 26 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0123052022-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: 23/05/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0123052022-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	<0,25	5,0
pH	-	6,59	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0223052022-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: 23/05/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0223052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<11,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,23	5,0
pH	-	6,42	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,30	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0323052022-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: 23/05/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0323052022-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	<0,37	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,50	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0423052022-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: 23/05/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0423052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<6,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,36	5,0
pH	-	6,99	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,84	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0523052022-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: 23/05/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0523052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<6,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,43	5,0
pH	-	7,02	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0623052022-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: 23/05/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0623052022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	<7,00	15,0
Turbidez	FAU	<0,30	5,0
pH	-	6,72	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0723052022-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: 23/05/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0723052022-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	<0,38	5,0
pH	-	6,84	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,31	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0823052022-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: 23/05/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0823052022-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	<0,27	5,0
pH	-	6,92	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,57	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0923052022-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: 23/05/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 23/05/2022 - 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: 0923052022-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	<0,29	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, 27 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



SANE LAB
RUA XOROROS, 97 - SANTO ANASTÁCIO - SP CEP: 19360-000
email: sanebraslab@outlook.com