

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0101042022-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: 01/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0101042022-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	0,87	5,0
pH	-	6,00	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, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0201042022-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: 01/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0201042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,75	5,0
pH	-	6,32	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,46	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0301042022-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: 01/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0301042022-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	0,68	5,0
pH	-	6,09	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,68	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0401042022-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: 01/04/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0401042022-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	0,94	5,0
pH	-	6,44	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,75	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0501042022-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: 01/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0501042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	1,05	5,0
pH	-	6,57	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, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0601042022-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: 01/04/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0601042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	2,0	15,0
Turbidez	FAU	1,09	5,0
pH	-	7,06	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,73	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0701042022-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: 01/04/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0701042022-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	0,95	5,0
pH	-	6,00	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, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0801042022-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: 01/04/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0801042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,94	5,0
pH	-	6,47	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, 04 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0901042022-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: 01/04/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 01/04/2022 - 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: 0901042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,69	5,0
pH	-	6,34	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, 04 de Abril 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: 0104042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

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

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0104042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,38	5,0
pH	-	6,23	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0204042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

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

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0204042022-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	0,47	5,0
pH	-	6,43	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,80	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0304042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Paraná, 17 - Sonho Meu IV- ETA 10
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0304042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,51	5,0
pH	-	6,55	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0404042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

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

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0404042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,39	5,0
pH	-	6,91	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0504042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, s/n - Jardim Eldorado ETA 12
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0504042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,45	5,0
pH	-	6,94	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0604042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/04/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0604042022-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	0,39	5,0
pH	-	6,87	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0704042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/04/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0704042022-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	0,47	5,0
pH	-	6,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,06	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0804042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 04/04/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0804042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,0	15,0
Turbidez	FAU	0,54	5,0
pH	-	6,38	6 a 9,0

Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,52	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, 07 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0904042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

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

ENT. NO LABORATÓRIO: 04/04/2022 - 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: 0904042022-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	0,63	5,0
pH	-	6,42	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 07 de Abril 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: 0105042022-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: 05/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0105042022-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	0,49	5,0
pH	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 08 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0205042022-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: 05/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0205042022-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	0,34	5,0
pH	-	6,40	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,68	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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, 08 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0305032022-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: 05/04/2022- 8:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0305042022-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	-	6,99	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, 08 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0405032022-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: 05/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0405042022-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	0,25	5,0
pH	-	6,96	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,12	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 08 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0505032022-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: 05/04/2022- 8:35
ENT. NO LABORATORIO: 05/04/2022 - 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: 0505042022-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	0,51	5,0
pH	-	7,18	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, 08 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0605032022-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: 05/04/2022- 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022- 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: 0605042022-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	0,34	5,0
pH	-	6,82	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,15	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 08 de Abri de 2022..


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0705042022-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: 05/04/2022- 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0705042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	4,00	15,0
Turbidez	FAU	0,35	5,0
pH	-	6,87	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, 08 de Abri de 2022..


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0805042022-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: 05/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0805042022-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	0,35	5,0
pH	-	6,84	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,83	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 08 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0905042022-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: 05/04/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 05/04/2022 - 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: 0905042022-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	0,47	5,0
pH	-	6,76	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, 08 de Abri 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: 0107042022-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: 07/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0107042022-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	0,24	5,0
pH	-	6,21	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, 12 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0207042022-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: 07/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0207042022-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	0,46	5,0
pH	-	6,60	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,30	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 Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0307042022-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: 07/04/2022- 8:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0307042022-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	0,36	5,0
pH	-	7,98	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, 12 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0407042022-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: 07/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0407042022-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	0,31	5,0
pH	-	6,93	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	3,02	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 12 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0507042022-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: 07/04/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0507042022-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	0,19	5,0
pH	-	6,17	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, 12 de Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0607042022-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: 07/04/2022- 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022- 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: 0607042022-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	0,56	5,0
pH	-	6,34	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,31	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 12 de Abri de 2022..


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0707042022-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: 07/04/2022- 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0707042022-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	1,11	5,0
pH	-	6,02	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,14	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, 12 de Abri de 2022..


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0807042022-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: 07/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0807042022-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	0,48	5,0
pH	-	5,73	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,02	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, e exerto o parametro 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 Abri de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0907042022-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: 07/04/2022- 9:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 07/04/2022 - 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: 0907042022-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	0,57	5,0
pH	-	6,17	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, 12 de Abri 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: 0108042022-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: 08/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0117032022-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	-	6,78	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 Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0208042022-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: 08/04/2022 - 7:55

ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0208042022-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	0,42	5,0
pH	-	7,09	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,24	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, 13 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0308042022-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: 08/04/2022- 8:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0308042022-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	0,41	5,0
pH	-	8,71	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, 13 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0408042022-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: 08/04/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0408042022-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	0,39	5,0
pH	-	7,01	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, 13 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0508042022-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: 08/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0508042022-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	-	5,54	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, e exerto o parametro 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 Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0608042022-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: 08/04/2022 - 8:35

ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0608042022-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	0,28	5,0
pH	-	6,48	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, 13 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0708042022-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: 08/04/2022 - 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0708042022-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	0,64	5,0
pH	-	6,36	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	3,34	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, 13 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0808042022-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: 08/04/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 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: 0808042022-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	-	6,23	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	3,07	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 13 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0908042022-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: 08/04/2022 - 9:05

ENT. NO LABORATÓRIO: 08/04/2022 - 17:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

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

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

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

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

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

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

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0908042022-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	-	6,41	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, 13 de Abril 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: 0111042022-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: 11/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0111032022-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	0,40	5,0
pH	-	6,48	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0211042022-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: 11/04/2022 - 7:55

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0211042022-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	0,43	5,0
pH	-	6,76	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,24	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, 14 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0311042022-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: 11/04/2022- 8:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0311042022-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	0,21	5,0
pH	-	8,57	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, 14 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0411042022-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: 11/04/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0411042022-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	-	6,57	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,14	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, 14 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0511042022-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: 11/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0511042022-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	0,37	5,0
pH	-	5,23	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, e exerto o parametro PH

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0611042022-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: 11/04/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0611042022-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	0,54	5,0
pH	-	6,54	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,74	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 14 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0711042022-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: 11/04/2022 - 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0708042022-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	1,16	5,0
pH	-	6,05	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, 14 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0811042022-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: 11/04/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 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: 0811042022-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	0,27	5,0
pH	-	6,85	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, 14 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0911042022-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: 11/04/2022 - 9:05

ENT. NO LABORATÓRIO: 11/04/2022 - 17:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

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

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

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

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

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

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

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0911042022-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	0,51	5,0
pH	-	6,30	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, 14 de Abril 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: 0112042022-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: 12/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0112042022-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	0,29	5,0
pH	-	6,65	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0212042022-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: 12/04/2022 - 7:55

ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0212042022-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	0,75	5,0
pH	-	7,03	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,41	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0312042022-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: 12/04/2022- 8:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0308042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	3,00	15,0
Turbidez	FAU	0,28	5,0
pH	-	8,31	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,66	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0412042022-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: 12/04/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0412042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	1,83	15,0
Turbidez	FAU	0,49	5,0
pH	-	6,84	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,83	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0512042022-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: 12/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0512042022-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	0,28	5,0
pH	-	6,50	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, 18 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0612042022-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: 12/04/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0611042022-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	0,36	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, 18 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0712042022-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: 12/04/2022 - 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0708042022-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	0,71	5,0
pH	-	6,00	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,88	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, 18 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0812042022-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: 12/04/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 12/04/2022 - 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: 0811042022-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	0,28	5,0
pH	-	5,67	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,74	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, e exerto o parametro PH

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0912042022-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 Claudia Beatriz Gomes C. de Oliveira, s/n - Ramez Tabet- ETA 17

DATA DA AMOSTRAGEM: 12/04/2022 - 9:05

ENT. NO LABORATORIO: 12/04/2022 - 17:00

RESPONSAVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

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

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

COLORO 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: 0912042022-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	0,24	5,0
pH	-	6,21	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,55	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 18 de Abril 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: 0113042022-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: 13/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0113042022-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	0,36	5,0
pH	-	6,57	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, 19 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0213042022-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: 13/04/2022 - 7:55

ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0213042022-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	0,39	5,0
pH	-	6,97	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,60	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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, 19 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0313042022-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: 13/04/2022- 8:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0313042022-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	0,35	5,0
pH	-	6,91	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,74	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 19 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0413042022-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: 13/04/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0412042022-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	0,42	5,0
pH	-	5,41	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,83	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, e exerto o parametro 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, 19 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0513042022-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: 13/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0513042022-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	0,41	5,0
pH	-	6,51	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,57	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 19 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0613042022-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: 13/04/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0613042022-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	0,66	5,0
pH	-	6,20	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,34	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, 19 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0713042022-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: 13/04/2022 - 8:45
ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0713042022-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	0,66	5,0
pH	-	6,20	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,57	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 19 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0813042022-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: 13/04/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 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: 0813042022-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	0,30	5,0
pH	-	5,92	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,10	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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 exerto o parametro 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, 19 de Abril de 2022


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0913042022-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: 13/04/2022 - 9:05

ENT. NO LABORATÓRIO: 13/04/2022 - 17:00

RESPONSÁVEL PELA COLETA: GLEITON FARINA

MÉTODOS UTILIZADOS:

ODOR: SMWW - 22rd ed. - 2170 B

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

TURBIDEZ: SMWW - 22rd ed. - 2130 B

pH: SMWW - 22rd ed. - 4500 B

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

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

COLIFORMES TOTAIS: SMWW 22rd ed. - 9223 B

SANE LAB

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

email: sanebraslab@outlook.com

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0913042022-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	0,29	5,0
pH	-	6,38	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, 19 de Abril 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: 0119042022-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: 19/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0119042022-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	0,39	5,0
pH	-	6,90	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, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0219042022-P

CLIENTE: SERVICO MUNICIPAL DE AGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

DATA DA AMOSTRAGEM: 19/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATORIO: 19/04/2022 - 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: 0219042022-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	0,31	5,0
pH	-	7,32	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,15	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0319042022-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: 19/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0319042022-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	0,27	5,0
pH	-	8,96	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,83	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0419042022-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: 19/04/2022 - 8:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0419042022-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	0,32	5,0
pH	-	7,57	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,86	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, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0519042022-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: 19/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATORIO: 19/04/2022 - 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: 0519042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	15,0	15,0
Turbidez	FAU	0,19	5,0
pH	-	6,00	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,80	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, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0619042022-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: 19/04/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0619042022-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	0,32	5,0
pH	-	6,97	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,25	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0719042022-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: 19/04/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0719042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	11,0	15,0
Turbidez	FAU	0,95	5,0
pH	-	6,60	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,99	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0819042022-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: 19/04/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0819042022-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	0,30	5,0
pH	-	6,38	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,17	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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 Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0919042022-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: 19/04/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 19/04/2022 - 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: 0919042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	15,0	15,0
Turbidez	FAU	0,30	5,0
pH	-	6,85	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,46	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 25 de Abril 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: 0120042022-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: 20/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0120042022-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	0,31	5,0
pH	-	7,19	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, 25 Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0220042022-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: 20/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0220042022-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	0,25	5,0
pH	-	6,85	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, 25 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0320042022-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: 20/04/2022 - 8:15

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0320042022-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	0,38	5,0
pH	-	7,01	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 Abril 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0420042022-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: 20/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0420042022-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	-	6,68	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,46	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0520042022-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: 20/04/2022 - 8:35
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0520042022-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	0,36	5,0
pH	-	7,21	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, 24 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0620042022-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: 20/04/2022 - 8:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0620042022-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	0,26	5,0
pH	-	8,13	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, 24 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0720042022-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: 20/04/2022 - 8:55
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0720042022-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	-	7,14	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, 24 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0820042022-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: 20/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0820042022-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	0,26	5,0
pH	-	7,87	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,31	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0920042022-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: 20/04/2022- 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0920042022-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	0,35	5,0
pH	-	6,01	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,32	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 24 de Abril 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: 0125042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/04/2022 - 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: 0119042022-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	0,30	5,0
pH	-	7,03	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, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0225042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/04/2022 - 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: 0219042022-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	0,32	5,0
pH	-	6,96	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,12	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0325042022-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: 25/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATORIO: 25/04/2022 - 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: 0325042022-P

RESULTADO DOS EXAMES FÍSIO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Odor	Intensidade	0,00	6,0
Cor	HZ	11,0	15,0
Turbidez	FAU	0,24	5,0
pH	-	8,20	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,72	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO

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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0525042022-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: 20/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATÓRIO: 20/04/2022 - 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: 0525042022-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	0,49	5,0
pH	-	5,77	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,31	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


Os Parâmetros Analisadas estão em conformidade com a Portaria 888 de 04 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde, 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, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0625042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Parque Natural Municipal Salto do Sucuriú- ETA 13
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/04/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/04/2022 - 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: 0619042022-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	0,45	5,0
pH	-	6,80	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, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0725042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Carambola, 573 - Flor do Campo- ETA 15
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/04/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/04/2022 - 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: 0725042022-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	0,54	5,0
pH	-	6,35	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,15	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0825042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO
ENDEREÇO: RUA JOSÉ NARCIZO TOTÓ, 414 - COSTA RICA - MS.
CNPJ: 00.202.770/0001-17
LOCAL DA COLETA: Rua Pintado, 455 - Flor do Cerrado - ETA 16
DATA DA AMOSTRAGEM: 25/04/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 25/04/2022 - 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: 0825042022-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	0,46	5,0
pH	-	6,12	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,75	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 29 de Abril de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0925042022-P

CLIENTE: SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

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

CNPJ: 00.202.770/0001-17

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

DATA DA AMOSTRAGEM: 25/04/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 25/04/2022 - 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: 0925042022-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	0,32	5,0
pH	-	6,56	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, 29 de Abril 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: 0126042022-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: 26/04/2022 - 7:45

ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0119042022-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	0,42	5,0
pH	-	6,60	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, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0226042022-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: 26/04/2022 - 8:00

ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0219042022-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	0,39	5,0
pH	-	7,01	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, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0326042022-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: 26/04/2022 - 8:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0319042022-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	0,95	5,0
pH	-	8,21	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,99	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0526042022-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: 26/04/2022 - 9:00
ENT. NO LABORATORIO: 26/04/2022 - 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: 0526042022-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	0,34	5,0
pH	-	5,80	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,32	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0626042022-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: 26/04/2022 - 9:15
ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0626042022-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	-	6,89	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	1,17	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0726042022-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: 26/04/2022 - 9:05
ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0726042022-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	0,28	5,0
pH	-	6,50	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,31	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, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0826042022-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: 26/04/2022 - 9:25
ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0826042022-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	0,29	5,0
pH	-	6,25	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	2,06	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

PARÂMETROS	UNIDADES	RESULTADOS	V.M.P.*
Coliformes Totais	UFC/100ml	Ausente	Ausência
E. Coli	UFC/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, 02 de Maio de 2022.


Sergio da Silva Freitas
CRQ – 04132263

SANE LAB



BOLETIM INFORMATIVO: RE: 0926042022-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: 26/04/2022 - 9:40

ENT. NO LABORATÓRIO: 26/04/2022 - 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: 0926042022-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	0,28	5,0
pH	-	6,51	6 a 9,0
Cloro Residual Livre	mgCLO/L	0,47	0,20 a 5,00

RESULTADO DOS EXAMES BACTERIOLÓGICOS

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

CONCLUSÃO


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

V.M.P.: valor máximo permitido

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

Este material só poderá ser reproduzido por inteiro.

Santo Anastácio-SP, 02 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