

RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 AS 1 1

Interessado: SAMAE - Grão Pará

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227 Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Data do recebimento: 07/12/2023

Procedência: Água Subterrânea

Ponto de coleta/Produto: Distrito Aiurê - ETA - 08 Responsável pelo transporte ao laboratório:

Ponto Coleta: Bruta Subterrânea

1º Legislação: 2 - Resolução CONAMA nº 357 de 17/03/2005 - Água Doce Classe II

- Escherichia coli Quantitativo - A E. coli poderá ser determinada em substituição ao parâmetro coliformes totais de acordo com limites estabelecidos pelo órgão

ambiental competente

2º Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Coliformes Totais Quantitativo	0,0 NMP/100mL	≤ 1000 NMP/100mL	-
Escherichia coli Quantitativo	0,0 NMP/100mL	≤ 1000 NMP/100mL	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO						
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO						
Coliformes Totais Quantitativo	<1	<1	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023		
Escherichia coli Quantitativo <1 <1 SMWW, 23 ed, 9223 07/12/2023						

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG

Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Bold



RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 ASu 1 1

Interessado: SAMAE - Grão Pará

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227 Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Data do recebimento: 07/12/2023

Procedência: Água Superficial

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 3

Responsável pelo transporte ao laboratório:

Ponto Coleta: Bruta Superficial

1º Legislação: 2 - Resolução CONAMA nº 357 de 17/03/2005 - Água Doce Classe II

- Escherichia coli Quantitativo - A E. coli poderá ser determinada em substituição ao parâmetro coliformes totais de acordo com limites estabelecidos pelo órgão

ambiental competente

2º Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO	
Coliformes Totais Quantitativo	>2.419,6 NMP/100mL	≤ 1000 NMP/100mL	-	
Escherichia coli Quantitativo	48,7 NMP/100mL	≤ 1000 NMP/100mL	Ausente	

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO						
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO						
Coliformes Totais Quantitativo	<1	<1	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023		
Escherichia coli Quantitativo <1 <1 SMWW, 23 ed, 9223 07/12/2023						

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG

Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Bold



RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 ASu 1 2

Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Superficial

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 4

Responsável pelo transporte ao laboratório:

Ponto Coleta: Bruta Subterrânea

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO
Cianobactérias Quanti/Qualitativo	800 cel/mL

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO						
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO						
Cianobactérias Quanti/Qualitativo	3	10	SMWW, 23 ed, 10200 F	07/12/2023		
	Tabela	Resultados C	ianobactérias Quanti/Qualitativo	<u> </u>		
	Gé	ênero	Quantidade			
	Microcystis sp.		800			

Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.

Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.

Nota 3: LQ - Limite de quantificação

Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.

Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.

Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .

Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.

Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.

Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 2

Responsável pelo transporte ao laboratório: Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição

1º Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2º LEGISLAÇÃO -	
Cloro Residual Livre	0,45 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L		
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-	
Cor Aparente	<7,0 uH	≤ 15 uH	-	
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-	
Fluoreto	0,95 mg/L	≤ 1,5 mg/L	entre 0,7 e 1,0 mg/L	
pH	6,84 pH a 25 °C	entre 6,0 e 9,5 pH a 25 °C	-	
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-	

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO	
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	07/12/2023	
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	07/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
Fluoreto	0,06	0,20	SMEWW, 23 ed, 4500-F D	07/12/2023	
рН	1,00	4,00	SMWW, 23 ed, 4500-H+	07/12/2023	
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	07/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Servico Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- **Nota 6:** Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- **Nota 7:** Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.

Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site <u>www.cisam-sul.sc.gov.br</u>.

Código do Relatório de Ensaio: A_784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG

Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Rua Jorge Lacerda - 5 Responsável pelo transporte ao laboratório:

Ponto Coleta: Rede de Abastecimento

1º Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2º Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO	
Cloro Residual Livre	0,40 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-	
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-	
Cor Aparente	<7,0 uH	≤ 15 uH	-	
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente Ausente		
рН	6,95 pH a 25 °C	entre 6,0 e 9,5 pH a 25 °C	-	
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-	

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO	
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	07/12/2023	
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	07/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
рН	1,00	4,00	SMWW, 23 ed, 4500-H+	07/12/2023	
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	07/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site <u>www.cisam-sul.sc.gov.br</u>.

Código do Relatório de Ensaio: A_784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Balo



RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 AT 1 3

Interessado: SAMAE - Grão Pará

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227 Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 1

Responsável pelo transporte ao laboratório: Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente
Escherichia coli Qualitativo	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO						
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO						
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023		
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023		

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes reguer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

> Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: SC 370 - Aiurê - 9 Responsável pelo transporte ao laboratório: Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição

1º Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Cloro Residual Livre	0,51 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Cor Aparente	8,2 uH	≤ 15 uH	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Fluoreto	1,74 mg/L	≤ 1,5 mg/L	entre 0,7 e 1,0 mg/L
рН	6,85 pH a 25 °C	entre 6,0 e 9,5 pH a 25 °C	-
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	07/12/2023
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	07/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023
Fluoreto	0,06	0,20	SMEWW, 23 ed, 4500-F D	07/12/2023
рН	1,00	4,00	SMWW, 23 ed, 4500-H+	07/12/2023
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	07/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Servico Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- **Nota 6:** Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- **Nota 7:** Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.

Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site <u>www.cisam-sul.sc.gov.br</u>.

Código do Relatório de Ensaio: A_784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Distrito Aiurê - Padaria - 12 Responsável pelo transporte ao laboratório:

Ponto Coleta: Rede de Abastecimento

1º Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Cloro Residual Livre	0,47 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Cor Aparente	<7,0 uH	≤ 15 uH	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-
рН	7,03 pH a 25 °C	entre 6,0 e 9,5 pH a 25 °C	-
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	07/12/2023
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	07/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023
рН	1,00	4,00	SMWW, 23 ed, 4500-H+	07/12/2023
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	07/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- **Nota 2:** Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site <u>www.cisam-sul.sc.gov.br</u>.

Código do Relatório de Ensaio: A_784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Con Bolo



RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 AT 2 3

Interessado: SAMAE - Grão Pará

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227 Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Rua Vereador Valentim Bussolo - 6

Responsável pelo transporte ao laboratório:

Ponto Coleta: Rede de Abastecimento

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente
Escherichia coli Qualitativo	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

> Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 AT 3 3

Interessado: SAMAE - Grão Pará

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227 Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Rua Nereu Ramos - 7 Responsável pelo transporte ao laboratório: Ponto Coleta: Rede de Abastecimento

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente
Escherichia coli Qualitativo	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO					
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes reguer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

> Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Corvo Branco - 10 Responsável pelo transporte ao laboratório: Ponto Coleta: Rede de Abastecimento

Data do recebimento: 07/12/2023

CNPJ: 80.489.222/0001-59

Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

PARÂMETRO	RESULTADO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente
Escherichia coli Qualitativo	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO					
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Boldin



RELATORIO DE ENSAIO A 784.2023 AT 5 3

Interessado: SAMAE - Grão Pará

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227 Cidade: Grão Pará, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Vila Alegre - 11 Responsável pelo transporte ao laboratório: Ponto Coleta: Rede de Abastecimento

Data do recebimento: 07/12/2023

PARÂMETRO	RESULTADO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente
Escherichia coli Qualitativo	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO					
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	07/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes reguer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 784/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: EQU-60TB-7FG Data de Emissão: 08 de Dezembro de 2023.

> Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 01

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 11/12/2023 - 17:00 **Data do recebimento:** 12/12/2023 - 08:30

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO	
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	12/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	12/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 787/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: RJX-91A4-6FZ

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 02

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 12/12/2023 - 07:00 **Data do recebimento:** 12/12/2023 - 08:30

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO	
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	12/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	12/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 787/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: RJX-91A4-6FZ

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

PARÂMETRO

Ponto de coleta/Produto: Distrito Aiurê - ETA - 03 Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,1 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 12/12/2023 - 07:08 **Data do recebimento:** 12/12/2023 - 08:30

LEGISLAÇÃO

2ª LEGISLAÇÃO

12/12/2023

Coliformes Totais Qualitativo		Ause	te -	
Escherichia coli Qualitativo		Ausente Ausente		te -
		VALORES A	DICIONAIS AO ENSAIO	
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Coliformes Totais Qualitativo	_	-	SMWW, 23 ed, 9223	12/12/2023

SMWW, 23 ed, 9223

RESULTADO

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação

Escherichia coli Qualitativo

- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_787/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: RJX-91A4-6FZ

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 01

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 13/12/2023 - 17:00 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO	
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 02

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ^oC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2º Legislação: Portaria n° 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 14/12/2023 - 06:10 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO	
Cloro Residual Livre	0,18 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-	
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente Ausente		
Cor Aparente	<7,0 uH	<7,0 uH ≤ 15 uH		
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-	
Fluoreto	0,77 mg/L	≤ 1,5 mg/L	entre 0,7 e 1,0 mg/L	
рН	6,85 pH a 25 °C	entre 6,0 e 9,5 pH a 25 °C	-	
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-	

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO						
PARÂMETRO LD LQ MÉTODO INÍCIO DO ENSAIO						
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	14/12/2023		
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023		
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	14/12/2023		
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023		
Fluoreto	0,06	0,20	SMEWW, 23 ed, 4500-F D	14/12/2023		
рН	1,00	4,00	SMWW, 23 ed, 4500-H+	14/12/2023		
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	14/12/2023		

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- **Nota 2:** Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LO Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.

Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846





Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Barão do Rio Branco - 03 Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Rede de Abastecimento Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2º Legislação: Portaria n° 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 14/12/2023 - 05:55 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Cloro Residual Livre	0,15 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Cor Aparente	<7,0 uH	≤ 15 uH	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	14/12/2023
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Servico Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- **Nota 6:** Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- **Nota 7:** Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Bold



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

PARÂMETRO

Ponto de coleta/Produto: Rua Teodoro Faust - 04
Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Rede de Abastecimento Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2º Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

LEGISLAÇÃO

2ª LEGISLAÇÃO

PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
		VALORES ADICI	ONAIS AO ENSAIO	
		Auscrite	Ausc	-
Escherichia coli Qualitativo		Ausente	Ause	ente -
Coliformes Totais Qualitativo		Ausente	Ause	ente -

RESULTADO

PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Distrito Aiurê - ETA - 08

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,1 ^oC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 14/12/2023 - 06:40 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Cloro Residual Livre	0,30 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Cor Aparente	<7,0 uH	≤ 15 uH	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Fluoreto	1,61 mg/L	≤ 1,5 mg/L	entre 0,7 e 1,0 mg/L
рН	6,70 pH a 25 °C	entre 6,0 e 9,5 pH a 25 °C	-
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - CI - G	14/12/2023
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Fluoreto	0,06	0,20	SMEWW, 23 ed, 4500-F D	14/12/2023
рН	1,00	4,00	SMWW, 23 ed, 4500-H+	14/12/2023
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- **Nota 2:** Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LO Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.

Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846





Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Distrito Aiurê - Padaria - 10

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,3 °C Ponto Coleta: Rede de Abastecimento Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

- Cor Aparente - Unidade Hazen (mgPt-Co/L).

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 14/12/2023 - 06:50 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Cloro Residual Livre	0,23 mg/L	entre 0,2 e 5 mg/L	-
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Cor Aparente	<7,0 uH	≤ 15 uH	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Turbidez	<0,50 NTU	≤ 5 NTU	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Cloro Residual Livre	0,03	0,10	SMEWW 4500 - Cl - G	14/12/2023
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Cor Aparente	2,1	7,0	SMEWW, 23 ed, 2120 C	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Turbidez	0,15	0,50	SMEWW, 24 ed, 2130 B	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Servico Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- **Nota 6:** Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- **Nota 7:** Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRQ: 13302846

Mario Coor Bold



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 05

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,3 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2º Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 13/12/2023 - 17:00 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO					
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO	
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023	
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023	

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Estrada Geral Ilha Grande - ETA - 06

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2º Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

Data da amostragem: 14/12/2023 - 06:00 **Data do recebimento:** 14/12/2023 - 08:10

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO	2ª LEGISLAÇÃO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

PARÂMETRO

Ponto de coleta/Produto: Distrito Aiurê - ETA - 07 Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,2 ºC Ponto Coleta: Reservatório de Distribuição Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

LEGISLAÇÃO

2ª LEGISLAÇÃO

Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-			
VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO						

RESULTADO

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A 800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin



Interessado: SAMAE - Grão Pará

Endereço: Rua Álvaro de Oliveira Souza, n 227

CNPJ: 80.489.222/0001-59 Cidade: Grão Pará , Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Tratada

Ponto de coleta/Produto: Distrito de Aiurê - Posto de Saúde - 09

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 5,0 ºC Ponto Coleta: Rede de Abastecimento Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1 - Portaria GM/MS nº 888, de 04 de Maio de 2021

2ª Legislação: Portaria nº 421 de 13 de maio de 2016

PARAMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇAO	2ª LEGISLAÇAO
Coliformes Totais Qualitativo	Ausente	Ausente	-
Escherichia coli Qualitativo	Ausente	Ausente	-

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO				
PARÂMETRO	LD	LQ	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Coliformes Totais Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023
Escherichia coli Qualitativo	-	-	SMWW, 23 ed, 9223	14/12/2023

- Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos Internos.
- Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.
- Nota 3: LQ Limite de quantificação
- Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.
- **Nota 5:** (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Caso o responsável pela amostragem tenha sido o cliente, o mesmo executou o ensaio em suas dependências com o uso de seus equipamentos. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório.
- Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório .
- Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.
- **Nota 8:** Na amostragem realizada pelo contratante todas as informações sobre a amostra e sua coleta são de inteira responsabilidade do cliente e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida pelo CISAM-SUL. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.
- **Nota 9:** Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.cisam-sul.sc.gov.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_800/2023 Código de Validação da Ordem de Serviço: CNR-V31T-CN9

Data de Emissão: 15 de Dezembro de 2023.

Mário César Baldin Gerente Técnico CRO: 13302846

Mario Coor Boldin