

Laudo da amostra: **3051/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 16/07/2015 - 10:00
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO 25 DE MAIO
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto do Poço
Instituição/responsável: NÃO INFORMADO
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 16/07/2015 - 15:16 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

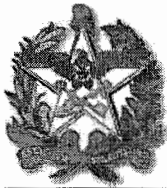
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,71 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli



Laudo da amostra: **3052/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 16/07/2015 - 10:21
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO 25 DE MAIO
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Após a caixa
Instituição/responsável: NÃO INFORMADO
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 16/07/2015 - 15:16 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,58 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli



Laudo da amostra: **3053/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 16/07/2015 - 10:47
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO 25 DE MAIO
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Após a caixa
Instituição/responsável: NÃO INFORMADO
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 16/07/2015 - 15:16 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,56 UT Satisfatório	5 UT

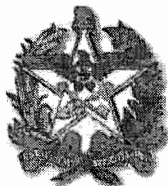
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

A amostra apresenta coliformes totais, devendo ser investigada à origem da ocorrência e tomadas providências imediatas de caráter corretivo e preventivo, realizando em seguida nova análise de coliformes.

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



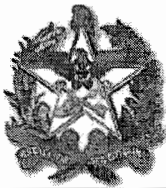
Laudo da amostra: **3054/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 16/07/2015 - 11:03
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO 25 DE MAIO
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto do Poço
Instituição/responsável: NÃO INFORMADO
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 16/07/2015 - 15:16 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22 ^a ed.	0,36 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22 ^a ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22 ^a ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
A amostra apresenta coliformes totais, devendo ser investigada à origem da ocorrência e tomadas providências imediatas de caráter corretivo e preventivo, realizando em seguida nova análise de coliformes.		
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 17/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3141/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 08:30
Endereço do local de coleta: AGRIPINO VARGAS
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,40 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3142/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 08:41
Endereço do local de coleta: GERMANO BERTONCELLO Q. 313
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,80 UT Satisfatório	5 UT

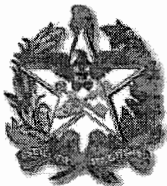
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



Laudo da amostra: **3143/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 08:54
Endereço do local de coleta: OLIVIO ABREU DE ANDRADE
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

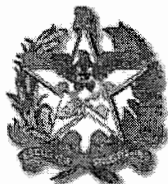
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,70 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3144/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 09:03
Endereço do local de coleta: EDVINO EVAD GUELLER
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

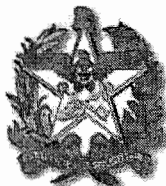
Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,37 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
A conformidade da água deve ser analisada com base nos resultados do plano de amostragem mensal (Anexo 1 da Portaria 2914 de 12/12/2011/MS).		
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



Laudo da amostra: **3145/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 09:10
Endereço do local de coleta: AV. CASTELO BRANCO
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Saída do tratamento - ETA
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,74 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3146/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 09:21
Endereço do local de coleta: PEDRO IVO CAMPOS
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Saída do tratamento - ETA
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

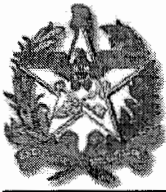
Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,56 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



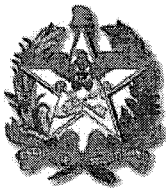
Lauda da amostra: **3147/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 09:34
Endereço do local de coleta: JOAO WERNW NEULS
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Saída do tratamento - ETA
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,85 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3148/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 09:45
Endereço do local de coleta: RENATO BEGNINI
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Saída do tratamento - ETA
Instituição/responsável: CASAN
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,59 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3149/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: SERGIPE 22 Data/hora: 22/07/2015 - 09:57
Endereço do local de coleta: ABELARDO LUZ
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: CASAN
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

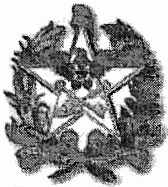
Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,78 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



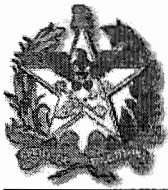
Laudo da amostra: **3150/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 10:08
Endereço do local de coleta: ARTHUR JACOB NEULS
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,47 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3151/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 10:20
Endereço do local de coleta: PEDRO IVO CAMPOS
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

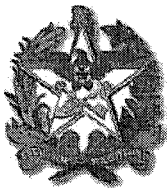
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,40 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3152/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 10:32
Endereço do local de coleta: NARCISO ZANATTA
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,18 UT Satisfatório	5 UT

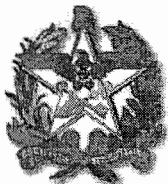
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



Laudo da amostra: **3153/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 10:40
Endereço do local de coleta: RENATO BEGNINI
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

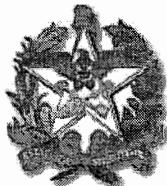
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,81 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



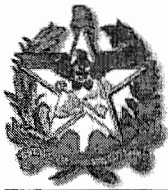
Lauda da amostra: **3154/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 10:51
Endereço do local de coleta: VALDIR STEFANI
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,56 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



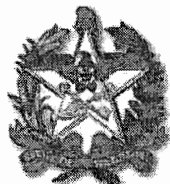
Lauda da amostra: **3155/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 11:03
Endereço do local de coleta: TRAVESSA BODANESE
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	1,08 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3156/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 11:10
Endereço do local de coleta: OMAR BENTO DA SILVA
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

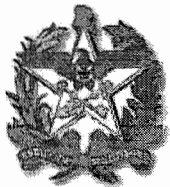
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,40 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



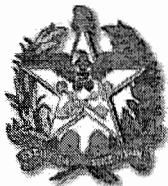
Laudo da amostra: **3157/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 11:18
Endereço do local de coleta: SEVERIANO DE SOUZA MACIEL
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,42 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **3158/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: DARCI BALDO Data/hora: 22/07/2015 - 11:27
Endereço do local de coleta: OMAR BENTO DA SILVA
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete
Instituição/responsável: Casan
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Sim
Data/hora entrada: 22/07/2015 - 14:47 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

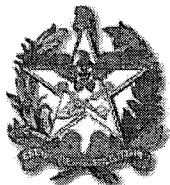
Segunda via - primeira via impressa em: 24/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,16 UT Satisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL - Satisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 23/07/2015		

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



Laudo da amostra: **3316/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: Cenira Data/hora: 30/07/2015 - 08:35
Endereço do local de coleta: Rio Chapecó
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto da nascente/Fonte
Instituição/responsável: Rio Chapecó
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 30/07/2015 - 13:44 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 06/08/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	10,1 UT Insatisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

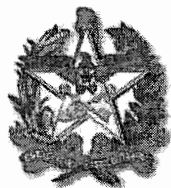
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Presença de mosquitos na amostra analisada.

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli, Turbidez

1 - V.M.P./V.R.: Valor Máximo Permitido/Valor de Referência. 2 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida. 3 - São de responsabilidade do requerente: a coleta, os dados da coleta, o acondicionamento, o transporte e as leituras em campo. 4 - Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.



Laudo da amostra: **3317/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: Cenira Data/hora: 30/07/2015 - 08:57
Endereço do local de coleta: Rio Chapecó
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto da nascente/Fonte
Instituição/responsável: Rio Chapecó
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 30/07/2015 - 13:44 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 06/08/2015

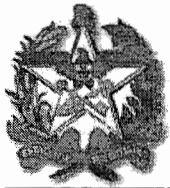
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	13,9 UT Insatisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Turbidez, Escherichia Coli



Laudo da amostra: **3318/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: Cenira Data/hora: 30/07/2015 - 09:20
Endereço do local de coleta: Rio Chapecó
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto da nascente/Fonte
Instituição/responsável: Rio Chapecó
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 30/07/2015 - 13:44 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 06/08/2015

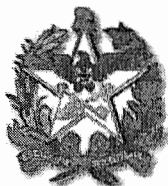
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	13,0 UT Insatisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli, Turbidez



Laudo da amostra: **3319/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: Cenira Data/hora: 30/07/2015 - 09:50
Endereço do local de coleta: Rio Chapecó
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto da nascente/Fonte
Instituição/responsável: Rio Chapecó
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 30/07/2015 - 13:44 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 06/08/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	9,36 UT Insatisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli, Turbidez



Lauda da amostra: **3320/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: Cenira Data/hora: 30/07/2015 - 10:17
Endereço do local de coleta: Rio Chapecó
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto da nascente/Fonte
Instituição/responsável: Rio Chapecó
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 30/07/2015 - 13:44 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 06/08/2015

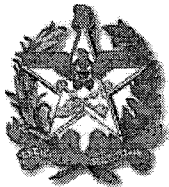
Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	10,5 UT Insatisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL

Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli, Turbidez



Laudo da amostra: **3321/2015** Procedência: **ABELARDO LUZ** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: Cenira Data/hora: 30/07/2015 - 10:40
Endereço do local de coleta: Rio Chapecó
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura
Ponto de coleta: Direto da nascente/Fonte
Instituição/responsável: Rio Chapecó
Tipo de abastecimento: Sistema de Abastecimento Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 30/07/2015 - 13:44 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Segunda via - primeira via impressa em: 06/08/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	9,73 UT Insatisfatório	5 UT
Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015		

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Microbiologia de Água		
Coliformes totais: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
Escherichia coli: - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL - Insatisfatório	Ausência em 100 mL
Conferido e liberado por Natália Gazzoni Scaraveli - CRF/SC 8526, em 31/07/2015		

Conclusão: Insatisfatório, por apresentar o(s) seguinte(s) parâmetro(s) acima do valor máximo permitido ou diferente do valor de referência: Escherichia Coli, Turbidez