



Laudo da amostra: **2437/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 06:30  
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO TABARDA  
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura  
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete  
Instituição/responsável: EDUARDO CANCELLI  
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Individual Chuvas em 48h: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH: 6,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	16,9 UT	Insatisfatório
		5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**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: **2438/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 07:10  
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO INDUMEL  
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada  
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete  
Instituição/responsável: PREFEITURA  
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,60 pH: 7,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,23 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**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: **2439/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 08:00  
Endereço do local de coleta: ASSENTAMENTO ZUMBI  
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada  
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete  
Instituição/responsável: PREFEITURA  
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,96 pH: 7,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,41 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**



Laudo da amostra: **2440/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 08:30  
Endereço do local de coleta: LINHA BELA PLANICIE  
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Tratada/Clorada  
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete  
Instituição/responsável: SERRARIA TOZZO  
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,86 pH: 7,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,42 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**



Laudo da amostra: **2441/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 08:40  
Endereço do local de coleta: RUA BORTOLO MICHELON  
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: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,08 pH: 7,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,45 UT Satisfatório	5 UT
<b>Fluoreto:</b> - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,651 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**



Laudo da amostra: **2442/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 09:20  
Endereço do local de coleta: LINHA GRUTA  
Material coletado: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO Tipo de água: Não tratada/In natura  
Ponto de coleta: Direto da rede/Cavalete  
Instituição/responsável: ASSOCIAÇÃO AMIGOS CAVALO  
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH: 7,8

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

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Presença em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**



Laudo da amostra: **2443/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 09:40  
Endereço do local de coleta: Av. Angelo Tirelli  
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: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,96 pH: 8,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,41 UT Satisfatório	5 UT
<b>Fluoreto:</b> - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,500 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**



Laudo da amostra: **2444/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 10:10  
Endereço do local de coleta: AV. JUVENTINO PELIZARI  
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: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,33 pH: 7,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,49 UT Satisfatório	5 UT
<b>Fluoreto:</b> - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,459 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**





Laudo da amostra: **2445/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 10:30  
Endereço do local de coleta: Av. Padre Joao Botero  
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: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,04 pH: 7,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,52 UT Satisfatório	5 UT
<b>Fluoreto:</b> - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,609 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**



Laudo da amostra: **2446/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05  
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:  
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 10/06/2015 - 11:00  
Endereço do local de coleta: SC 154  
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: Não  
Data/hora entrada: 10/06/2015 - 14:35 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,10 pH: 7,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Físico-Química de Água</b>		
<b>Turbidez:</b> - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,63 UT Satisfatório	5 UT
<b>Fluoreto:</b> - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,459 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 11/06/2015

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
<b>Microbiologia de Água</b>		
<b>Coliformes totais:</b> - Substrato enzimático / Referência: APHA 22ª ed.	Ausência em 100 mL -	Não se aplica
<b>Escherichia coli:</b> - 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 11/06/2015

**Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados**