



Laudo da amostra: **1965/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 06:00
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 MUNICIPAL
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,96 pH: 6,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,44 UT Satisfatório	5 UT
Fluoreto: - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,649 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1966/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 07:00
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,03 pH: 7,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,47 UT Satisfatório	5 UT
Fluoreto: - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,768 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1967/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 07:30
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,20 pH: 7,5

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,77 UT Satisfatório	5 UT
Fluoreto: - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,874 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1968/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 08:00
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
Tipo de abastecimento: Solução Alternativa Coletiva Chuvas em 48h: Não
Data/hora entrada: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: pH:

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,36 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1969/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 08:30
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,33 pH: 6,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,47 UT Satisfatório	5 UT
Fluoreto: - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,805 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1970/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 09:00
Endereço do local de coleta: A. 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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,96 pH: 8,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,42 UT Satisfatório	5 UT
Fluoreto: - Eletrodo íon-seletivo / Referência: APHA 22ª ed.	0,904 mg/L Satisfatório	1,5 mg/L

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1971/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 09:20
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,96 pH: 7,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,44 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1972/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 10:00
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,23 pH: 7,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,38 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1973/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 10:30
Endereço do local de coleta: AV. ANTONIO CARCELLI
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 0,90 pH: 8,0

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,45 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados



Laudo da amostra: **1974/2015** Procedência: **PASSOS MAIA** SDR: 05
Requisitante: VISA MUNICIPAL Ponto nº:
Responsável pela coleta: NILBERTO BORTOLINI Data/hora: 13/05/2015 - 10:50
Endereço do local de coleta: AV. JUSTINO PELIZZARI
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: 13/05/2015 - 14:20 Leituras em campo: Cloro residual livre: 1,09 pH: 6,8

Ensaio	Resultado	V.M.P./V.R.
Físico-Química de Água		
Turbidez: - Nefelométrico / Referência: APHA 22ª ed.	0,52 UT Satisfatório	5 UT

Conferido e liberado por Dayse Locateli - CRF/SC 7345, em 14/05/2015

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 14/05/2015

Conclusão: Satisfatório em relação aos ensaios realizados