



## Relatório de Laboratórios Certificados pela FATMA até 11/2013

Nome do Laboratório	No da Certidão	Validade	Credenciador	Matriz	Descrição do Parâmetro
Acquaplant Química do Brasil Ltda.	3/2013	20-12-2014	Não aplicável	Água	Acidez
			Não aplicável	Efluentes	Acidez
			Não aplicável	Água	Alcalinidade de Bicarbonatos
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de Bicarbonatos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade de carbonatos
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de carbonatos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade de Hidróxicos
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de Hidróxicos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade fenoltaleína
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade fenoltaleína
			Não aplicável	Água	Alcalinidade total (metirolange)
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade total (metirolange)
			Não aplicável	Água	Cianetos
			INMETRO	Efluentes	Cianetos
			Não aplicável	Efluentes	Cianetos
			INMETRO	Água	Cloretos
			INMETRO	Água	Cloro residual
			Não aplicável	Água	Condutividade
			Não aplicável	Efluentes	Condutividade
			INMETRO	Água	Cor aparente
			INMETRO	Efluentes	Cor aparente
			INMETRO	Água	Cor real
			INMETRO	Efluentes	Cor real
			Não aplicável	Água	Cromo hexavalente
			Não aplicável	Efluentes	Cromo hexavalente
			Não aplicável	Água	Cromo Trivalente
Não aplicável	Efluentes	Cromo Trivalente			
INMETRO	Efluentes	DBO5			
INMETRO	Efluentes	DQO			
Não aplicável	Água	Dureza Total			
Não aplicável	Efluentes	Dureza Total			
Não aplicável	Água	Fenóis			
Não aplicável	Efluentes	Fenóis			
INMETRO	Água	Fluoreto			
INMETRO	Efluentes	Fluoreto			

Não aplicável	Efluentes	Fluoretos com destilação
Não aplicável	Água	Fluoretos sem destilação
Não aplicável	Efluentes	Fluoretos sem destilação
Não aplicável	Água	Fosfatos totais
Não aplicável	Efluentes	Fosfatos totais
Não aplicável	Água	Fósforo Total
Não aplicável	Efluentes	Fósforo Total
INMETRO	Água	Nitratos
INMETRO	Efluentes	Nitratos
INMETRO	Água	Nitritos
INMETRO	Efluentes	Nitritos
Não aplicável	Água	Nitrogênio amoniacal
Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
Não aplicável	Água	Nitrogênio Orgânico
Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio Orgânico
Não aplicável	Água	Odor a quente
Não aplicável	Efluentes	Odor a quente
INMETRO	Água	Óleos e graxas
INMETRO	Efluentes	Óleos e graxas
INMETRO	Água	Oxigênio dissolvido
INMETRO	Efluentes	Oxigênio dissolvido
INMETRO	Água	PH
INMETRO	Efluentes	PH
Não aplicável	Água	Sólido total a 105°C
Não aplicável	Água	Sólidos dissolvidos fixos 550°C
INMETRO	Efluentes	Sólidos dissolvidos fixos 550°C
Não aplicável	Água	Sólidos dissolvidos voláteis
INMETRO	Efluentes	Sólidos dissolvidos voláteis
Não aplicável	Água	Sólidos flutuantes ou flotáveis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos flutuantes ou flotáveis
Não aplicável	Água	Sólidos sedimentáveis
INMETRO	Efluentes	Sólidos sedimentáveis
Não aplicável	Água	Sólidos suspensão fixos
INMETRO	Efluentes	Sólidos suspensão fixos
Não aplicável	Água	Sólidos suspensão total
INMETRO	Efluentes	Sólidos totais a 105°C
INMETRO	Efluentes	Sólidos totais a 105°C
Não aplicável	Água	Sólidos totais dissolvidos a 105°C
INMETRO	Efluentes	Sólidos totais dissolvidos a 105°C
Não aplicável	Água	Sólidos totais fixos a 550°C
INMETRO	Efluentes	Sólidos totais fixos a 550°C
Não aplicável	Água	Sólidos totais voláteis
Não aplicável	Água	Sólidos totais voláteis
INMETRO	Efluentes	Sólidos totais voláteis

			INMETRO	Efluentes	Sólidos totais voláteis
			INMETRO	Água	Sulfato
			INMETRO	Efluentes	Sulfato
			Não aplicável	Água	Sulfatos totais
			Não aplicável	Efluentes	Sulfatos totais
			Não aplicável	Água	Surfactantes
			Não aplicável	Efluentes	Surfactantes
			INMETRO	Água	Temperatura da água
			INMETRO	Efluentes	Temperatura da água
			Não aplicável	Água	Transparência
			Não aplicável	Efluentes	Transparência
			INMETRO	Água	Turbidez
			INMETRO	Efluentes	Turbidez
Freitag Laboratórios Ltda.	4/2013	22-07-2015	Não aplicável	Água	Arsênio (AA)
			Não aplicável	Água	Arsênio (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Arsênio (AA)
			Não aplicável	Água	Bário (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Bário (AA)
			Não aplicável	Água	Boro
			Não aplicável	Efluentes	Boro
			Não aplicável	Água	Cádmio (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Cádmio (AA)
			Não aplicável	Água	Carbamatos
			Não aplicável	Efluentes	Carbamatos
			Não aplicável	Água	Chumbo (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Chumbo (AA)
			Não aplicável	Água	Cianetos
			Não aplicável	Efluentes	Cianetos
			Não aplicável	Água	Cloretos
			Não aplicável	Água	Cloro residual
			Não aplicável	Água	Clorofila
			Não aplicável	Água	Cobalto
			Não aplicável	Água	Cobre
			Não aplicável	Efluentes	Cobre
			Não aplicável	Água	Cor real
			Não aplicável	Água	Cromatografia gasosa: pesticidas
			Não aplicável	Água	Cromo (AA)
			Não aplicável	Água	Cromo hexavalente
			Não aplicável	Efluentes	Cromo hexavalente
			Não aplicável	Água	Cromo Trivalente
			Não aplicável	Efluentes	Cromo Trivalente
			Não aplicável	Água	DBO5
			Não aplicável	Efluentes	DBO5
			Não aplicável	Água	Determinação de Coliformes totais e fecais

Não aplicável	Água	Determinação de NMP, coliforme total e fecal, caldo lactoso duplo, verde brilhante E,C, médium
Não aplicável	Efluentes	DQO
Não aplicável	Água	Fenóis
Não aplicável	Efluentes	Fenóis
Não aplicável	Água	Ferro (AA)
Não aplicável	Efluentes	Ferro (AA)
Não aplicável	Água	Fitoplancton
Não aplicável	Água	Fluoreto
Não aplicável	Efluentes	Fluoreto
Não aplicável	Água	Fósforo Total
Não aplicável	Água	Manganês (AA)
Não aplicável	Efluentes	Manganês (AA)
Não aplicável	Água	Mercúrio (AA)
Não aplicável	Efluentes	Mercúrio (AA)
Não aplicável	Água	Níquel (AA)
Não aplicável	Efluentes	Níquel (AA)
Não aplicável	Água	Nitratos
Não aplicável	Água	Nitritos
Não aplicável	Água	Nitrogênio amoniacal
Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
Não aplicável	Água	Odor a frio
Não aplicável	Água	Óleos e graxas
Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas
Não aplicável	Água	Organo fosforados
Não aplicável	Efluentes	Organo fosforados
Não aplicável	Água	Organoclorados
Não aplicável	Efluentes	Organoclorados
Não aplicável	Água	Oxigênio dissolvido
Não aplicável	Água	PH
Não aplicável	Efluentes	PH
Não aplicável	Água	Prata (AA)
Não aplicável	Efluentes	Prata (AA)
Não aplicável	Água	Selênio (AA)
Não aplicável	Efluentes	Selênio (AA)
Não aplicável	Água	Sódio
Não aplicável	Água	Sólidos flutuantes ou flotáveis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos flutuantes ou flotáveis
Não aplicável	Água	Sólidos sedimentáveis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis
Não aplicável	Água	Sólidos totais dissolvidos a 105°C
Não aplicável	Água	Sulfatos totais
Não aplicável	Efluentes	Surfactantes
Não aplicável	Água	Temperatura da água
Não aplicável	Efluentes	Temperatura da água

			Não aplicável	Água	Turbidez
			Não aplicável	Água	Zinco (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Zinco (AA)
Laboratorio Beckhauser e Barros Ltda EPP	2/2013	30-04-2015	Não aplicável	Água	Alcalinidade de carbonatos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade de Hidróxicos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade fenolftaleína
			Não aplicável	Água	Alcalinidade total (metirolange)
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade total (metirolange)
			Não aplicável	Água	Cloretos
			Não aplicável	Efluentes	Cloretos
			Não aplicável	Água	Condutividade
			Não aplicável	Efluentes	Condutividade
			Não aplicável	Água	Cor aparente
			Não aplicável	Efluentes	Cor aparente
			Não aplicável	Água	Cor real
			Não aplicável	Efluentes	Cor real
			Não aplicável	Água	DBO5
			Não aplicável	Efluentes	DBO5
			Não aplicável	Água	Determinação de Coliformes totais e fecais
			Não aplicável	Efluentes	Determinação de Coliformes totais e fecais
			Não aplicável	Água	DQO
			Não aplicável	Efluentes	DQO
			Não aplicável	Água	Dureza Total
			Não aplicável	Água	Ferro Total
			Não aplicável	Efluentes	Ferro Total
			Não aplicável	Água	Fitoplancton
			Não aplicável	Água	Fluoreto
			Não aplicável	Efluentes	Fluoreto
			Não aplicável	Efluentes	Fósforo Total
			Não aplicável	Água	Nitratos
			Não aplicável	Efluentes	Nitratos
			Não aplicável	Água	Nitritos
			Não aplicável	Efluentes	Nitritos
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio kjedahl
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio Orgânico
			Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas
			Não aplicável	Água	PH
			Não aplicável	Efluentes	PH
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis
			Não aplicável	Efluentes	Surfactantes
			Não aplicável	Efluentes	Toxicidade aguda para bactéria Luminescente vibrio fischeri
			Não aplicável	Efluentes	Toxicidade aguda para microcrustáceo Daphnia magna
			Não aplicável	Água	Turbidez

Laboratório Biológico de Análises Químicas e Microbiológicas Ltda	6/2013	30-06-2015	Não aplicável	Efluentes	Turbidez
			Não aplicável	Água	Coliforme fecal
			Não aplicável	Efluentes	Coliforme fecal
			Não aplicável	Água	Cor aparente
			Não aplicável	Efluentes	Cor aparente
			Não aplicável	Água	DBO5
			Não aplicável	Efluentes	DBO5
			Não aplicável	Água	DQO
			Não aplicável	Efluentes	DQO
			Não aplicável	Água	Fósforo Total
			Não aplicável	Efluentes	Fósforo Total
			Não aplicável	Água	Nitratos
			Não aplicável	Efluentes	Nitratos
			Não aplicável	Água	Nitritos
			Não aplicável	Efluentes	Nitritos
			Não aplicável	Água	Nitrogênio amoniacal
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
			METAQUIMICA LABORATÓRIO LTDA	8/2013	03-11-2014
Não aplicável	Água	Óleos e graxas			
Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas			
Não aplicável	Água	Oxigênio dissolvido			
Não aplicável	Efluentes	Oxigênio dissolvido			
Não aplicável	Água	PH			
Não aplicável	Efluentes	PH			
Não aplicável	Água	Sólidos sedimentáveis			
Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis			
Não aplicável	Água	Turbidez			
Não aplicável	Efluentes	Turbidez			
Não aplicável	Efluentes	Cianetos			
Não aplicável	Água	Cloretos			
Não aplicável	Efluentes	Cloretos			
Não aplicável	Água	Cloro residual			
Não aplicável	Efluentes	Cloro residual			
Não aplicável	Efluentes	Cobre			
Não aplicável	Água	Cor aparente			
Não aplicável	Efluentes	Cromo hexavalente			
Não aplicável	Efluentes	DBO5			
Não aplicável	Água	Determinação de Coliformes totais e fecais			
Não aplicável	Efluentes	Determinação de Coliformes totais e fecais			
Não aplicável	Efluentes	DQO			
Não aplicável	Água	Dureza Total			
Não aplicável	Efluentes	Dureza Total			
Não aplicável	Efluentes	Fenóis			
Não aplicável	Água	Ferro Total			

			Não aplicável	Efluentes	Ferro Total
			Não aplicável	Efluentes	Fósforo Total
			INMETRO	Água	Nitrogênio amoniacal
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
			Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas
			Não aplicável	Água	Oxigênio dissolvido
			Não aplicável	Efluentes	Oxigênio dissolvido
			Não aplicável	Efluentes	PH
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis
			Não aplicável	Água	Surfactantes
			Não aplicável	Efluentes	Surfactantes
			Não aplicável	Água	Temperatura da água
ORGÂNICA LABORATÓRIO E ANÁLISES QUÍMICAS LTDA	7/2013	17-07-2015	Não aplicável	Efluentes	Acidez
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de Hidróxicos
			Não aplicável	Efluentes	Bário (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Boro
			Não aplicável	Efluentes	Cianetos
			Não aplicável	Efluentes	Cloretos
			Não aplicável	Efluentes	Cloro residual
			Não aplicável	Efluentes	Cobre
			Não aplicável	Efluentes	Condutividade
			Não aplicável	Efluentes	Cor aparente
			Não aplicável	Efluentes	Cor real
			Não aplicável	Efluentes	Cromo hexavalente
			Não aplicável	Efluentes	Cromo total
			Não aplicável	Efluentes	DBO5
			Não aplicável	Efluentes	Determinação de Coliformes totais e fecais
			Não aplicável	Efluentes	DQO
			Não aplicável	Efluentes	Dureza Total
			Não aplicável	Efluentes	Fenóis
			Não aplicável	Efluentes	Ferro Total
			Não aplicável	Efluentes	Fluoreto
			Não aplicável	Efluentes	Fósforo Total
			Não aplicável	Efluentes	Manganês (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Níquel (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Nitratos
			Não aplicável	Efluentes	Nitritos
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
			Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio kjedahl
			Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas
			Não aplicável	Efluentes	Oxigênio dissolvido
			Não aplicável	Efluentes	PH
			Não aplicável	Efluentes	Sílica
			Não aplicável	Efluentes	Sólido total a 105°C

			Não aplicável	Efluentes	Sólidos dissolvidos fixos 550°C
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos dissolvidos voláteis
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos em suspensão volátil a 550°C
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos flutuantes ou flotáveis
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos suspensão fixos
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos suspensão total
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos suspensão voláteis
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais dissolvidos a 105°C
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais fixos a 550°C
			Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais voláteis
			Não aplicável	Efluentes	Sulfato
			Não aplicável	Efluentes	Surfactantes
			Não aplicável	Efluentes	Turbidez
			Não aplicável	Efluentes	Zinco (AA)
Qmc Saneamento Ltda EPP	11/2013	04-11-2015	Não aplicável	Água	Alcalinidade de Bicarbonatos
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de Bicarbonatos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade de carbonatos
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de carbonatos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade de Hidróxicos
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade de Hidróxicos
			Não aplicável	Água	Alcalinidade fenoltaleína
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade fenoltaleína
			Não aplicável	Água	Alcalinidade total (metirolange)
			Não aplicável	Efluentes	Alcalinidade total (metirolange)
			Não aplicável	Água	Arsênio (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Arsênio (AA)
			Não aplicável	Água	Aspecto in natura
			Não aplicável	Efluentes	Aspecto in natura
			Não aplicável	Água	Bário (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Bário (AA)
			Não aplicável	Água	Bióxido de carbono (titulado)
			Não aplicável	Efluentes	Bióxido de carbono (titulado)
			Não aplicável	Água	Boro
			Não aplicável	Efluentes	Boro
			Não aplicável	Água	Cádmio (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Cádmio (AA)
			Não aplicável	Água	Chumbo (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Chumbo (AA)
			Não aplicável	Água	Cianetos
			Não aplicável	Efluentes	Cianetos
			Não aplicável	Água	Cloretos
			Não aplicável	Efluentes	Cloretos
			Não aplicável	Água	Cloro residual



Não aplicável	Efluentes	Cloro residual
Não aplicável	Água	Cobre
Não aplicável	Efluentes	Cobre
Não aplicável	Água	Condutividade
Não aplicável	Efluentes	Condutividade
Não aplicável	Água	Cor aparente
Não aplicável	Efluentes	Cor aparente
Não aplicável	Água	Cor real
Não aplicável	Efluentes	Cor real
Não aplicável	Água	Cromo (AA)
Não aplicável	Efluentes	Cromo (AA)
Não aplicável	Água	Cromo hexavalente
Não aplicável	Efluentes	Cromo hexavalente
Não aplicável	Água	Cromo Trivalente
Não aplicável	Efluentes	Cromo Trivalente
Não aplicável	Água	DBO5
Não aplicável	Efluentes	DBO5
Não aplicável	Água	Determinação de Coliformes totais e fecais
Não aplicável	Efluentes	Determinação de Coliformes totais e fecais
Não aplicável	Água	DQO
Não aplicável	Efluentes	DQO
Não aplicável	Água	Dureza Total
Não aplicável	Efluentes	Dureza Total
Não aplicável	Água	Fenóis
Não aplicável	Efluentes	Fenóis
Não aplicável	Água	Ferro (AA)
Não aplicável	Efluentes	Ferro (AA)
Não aplicável	Água	Fluoreto
Não aplicável	Efluentes	Fluoreto
Não aplicável	Água	Fosfatos totais
Não aplicável	Efluentes	Fosfatos totais
Não aplicável	Água	Fósforo Total
Não aplicável	Efluentes	Fósforo Total
Não aplicável	Água	Mercúrio (AA)
Não aplicável	Efluentes	Mercúrio (AA)
Não aplicável	Água	Níquel (AA)
Não aplicável	Efluentes	Níquel (AA)
Não aplicável	Água	Nitratos
Não aplicável	Efluentes	Nitratos
Não aplicável	Água	Nitritos
Não aplicável	Efluentes	Nitritos
Não aplicável	Água	Nitrogênio amoniacal
Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio amoniacal
Não aplicável	Água	Nitrogênio kjedahl

Não aplicável	Efluentes	Nitrogênio kjedahl
Não aplicável	Água	Óleos e graxas
Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas
Não aplicável	Água	Oxigênio dissolvido
Não aplicável	Efluentes	Oxigênio dissolvido
Não aplicável	Água	PH
Não aplicável	Efluentes	PH
Não aplicável	Água	Potássio (AA)
Não aplicável	Efluentes	Potássio (AA)
Não aplicável	Água	Prata (AA)
Não aplicável	Efluentes	Prata (AA)
Não aplicável	Água	Selênio (AA)
Não aplicável	Efluentes	Selênio (AA)
Não aplicável	Água	Sílica
Não aplicável	Efluentes	Sílica
Não aplicável	Água	Sódio
Não aplicável	Efluentes	Sódio
Não aplicável	Água	Sólidos dissolvidos fixos 550°C
Não aplicável	Efluentes	Sólidos dissolvidos fixos 550°C
Não aplicável	Água	Sólidos dissolvidos voláteis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos dissolvidos voláteis
Não aplicável	Água	Sólidos sedimentáveis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis
Não aplicável	Água	Sólidos suspensão fixos
Não aplicável	Efluentes	Sólidos suspensão fixos
Não aplicável	Água	Sólidos suspensão total
Não aplicável	Efluentes	Sólidos suspensão total
Não aplicável	Água	Sólidos suspensão voláteis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos suspensão voláteis
Não aplicável	Água	Sólidos totais a 105°C
Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais a 105°C
Não aplicável	Água	Sólidos totais dissolvidos a 105°C
Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais dissolvidos a 105°C
Não aplicável	Água	Sólidos totais fixos a 550°C
Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais fixos a 550°C
Não aplicável	Água	Sólidos totais voláteis
Não aplicável	Efluentes	Sólidos totais voláteis
Não aplicável	Água	Sulfato
Não aplicável	Efluentes	Sulfato
Não aplicável	Água	Surfactantes
Não aplicável	Efluentes	Surfactantes
Não aplicável	Água	Turbidez
Não aplicável	Efluentes	Turbidez
Não aplicável	Água	Zinco (AA)

SENAI	5/2013	15-07-2015	Não aplicável	Efluentes	Zinco (AA)
			INMETRO	Efluentes	Bário (AA)
			INMETRO	Efluentes	Boro
			INMETRO	Efluentes	Cálcio (AA)
			INMETRO	Efluentes	Chumbo (AA)
			Não aplicável	Efluentes	Cianetos
			INMETRO	Efluentes	Cobalto
			INMETRO	Efluentes	Cobre
			INMETRO	Efluentes	Cor aparente
			INMETRO	Efluentes	Cor real
			INMETRO	Efluentes	Cromo hexavalente
			INMETRO	Efluentes	Cromo total
			Não aplicável	Efluentes	DBO5
			Não aplicável	Efluentes	Determinação de Coliformes totais e fecais
			INMETRO	Efluentes	DQO
			Não aplicável	Efluentes	Ecotoxicológicas Toxidade para Algas por amostra
			Não aplicável	Efluentes	Ecotoxicológicas Toxidade para Daphnia por amostra
			INMETRO	Efluentes	Fenóis
			INMETRO	Efluentes	Ferro (AA)
			INMETRO	Efluentes	Fósforo Total
INMETRO	Efluentes	Magnésio (AA)			
INMETRO	Efluentes	Manganês (AA)			
Não aplicável	Efluentes	Mercúrio (AA)			
INMETRO	Efluentes	Níquel (AA)			
Não aplicável	Efluentes	Nitratos			
Não aplicável	Efluentes	Nitritos			
INMETRO	Efluentes	Nitrogênio amoniacal			
INMETRO	Efluentes	Nitrogênio kjedahl			
Não aplicável	Efluentes	Óleos e graxas			
INMETRO	Efluentes	PH			
Não aplicável	Efluentes	Sólidos sedimentáveis			
Não aplicável	Efluentes	Sulfatos totais			
Não aplicável	Efluentes	Surfactantes			
INMETRO	Efluentes	Zinco (AA)			