

- Manutenção de Licenças e Certificados dentro do prazo de validade;
- Participação em Programas de Ensaio de Proficiência nas Matrizes e Parâmetros reconhecidos;
- Elaboração e manutenção de cartas controle onde cabível.
- O laboratório é reconhecido, exclusivamente, nos parâmetros, matrizes e pelo prazo de validade abaixo especificado;
 - As coletas de amostras devem seguir as normas técnicas normatizadas e atualizadas específicas para amostragem.

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CRENCIAMENT
Alcalinidade fenolftaleína	25/02/2028	Água	Não aplicável
Alcalinidade de Bicarbonatos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Aspecto in natura	25/02/2028	Água	Não aplicável
Alcalinidade de carbonatos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Alcalinidade de Hidróxicos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Bário (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Bário (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cádmio (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cádmio (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cálcio (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cálcio (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cal, determinação do teor de hidróxido de cálcio solúvel em água	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cal, determinação do teor de hidróxido de cálcio solúvel em água	25/02/2028	Água	Não aplicável
Clorofila	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cobre	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cobre	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cloretos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cloro residual	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cloro residual	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Condutividade	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Condutividade	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cor aparente	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cor aparente	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cor real	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cor real	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cromo hexavalente	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Cromo hexavalente	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cromo total	25/02/2028	Água	Não aplicável
Cromo total	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
DBO5	25/02/2028	Água	Não aplicável

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CRENCIAMENT
DBO5	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
DQO	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
DQO	25/02/2028	Água	Não aplicável
Determinação do teor de cloro ativo em hipocloritos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Determinação de NMP, coliforme total e fecal, caldo lactoso duplo, verde brilhante E,C, médium	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Determinação de NMP, coliforme total e fecal, caldo lactoso duplo, verde brilhante E,C, médium	25/02/2028	Água	Não aplicável
Dureza Total	25/02/2028	Água	Não aplicável
Determinação de Coliformes totais e fecais	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Determinação de Coliformes totais e fecais	25/02/2028	Água	Não aplicável
Ecotoxicológicas	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Ecotoxicológicas	25/02/2028	Água	Não aplicável
Ecotoxicológicas Toxicidade para Daphnia por amostra	25/02/2028	Água	Não aplicável
Ecotoxicológicas Toxicidade para Daphnia por amostra	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Ferro Total	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Ferro Total	25/02/2028	Água	Não aplicável
Fosfatos totais	25/02/2028	Água	Não aplicável
Fosfatos totais	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Fósforo Total	25/02/2028	Água	Não aplicável
Fósforo Total	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Manganês (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Manganês (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Magnésio (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Magnésio (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Níquel (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Níquel (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Nitratos	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Nitritos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Nitrogênio amoniacal	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Nitrogênio amoniacal	25/02/2028	Água	Não aplicável
Óleos e graxas	25/02/2028	Água	Não aplicável
Óleos e graxas	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Oxigênio consumido em meio ácido	25/02/2028	Água	Não aplicável
Oxigênio dissolvido	25/02/2028	Água	Não aplicável
Oxigênio dissolvido	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
PH	25/02/2028	Água	Não aplicável
PH	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CRENCIAMENT
Potássio (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Potássio (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Prata (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Prata (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sódio	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sódio	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais a 105°C	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos totais a 105°C	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais fixos a 550°C	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais fixos a 550°C	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos totais voláteis	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos totais voláteis	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão fixos	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos suspensão fixos	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos suspensão total	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão total	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos em suspensão volátil a 550°C	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos em suspensão volátil a 550°C	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos voláteis	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos voláteis	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos sedimentáveis	25/02/2028	Água	Não aplicável
Sólidos sedimentáveis	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Sulfato	25/02/2028	Água	Não aplicável
Surfactantes	25/02/2028	Água	Não aplicável
Surfactantes	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Temperatura da água	25/02/2028	Água	Não aplicável
Temperatura da água	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Temperatura do ar	25/02/2028	Água	Não aplicável
Turbidez	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável
Turbidez	25/02/2028	Água	Não aplicável
Zinco (AA)	25/02/2028	Água	Não aplicável
Zinco (AA)	25/02/2028	Efluentes	Não aplicável