



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

RAZÃO SOCIAL: LABTEC TECNOLÓGICO AMBIENTAL

CREDENCIAMENTO Nº: CCL 0027/2017

ENDEREÇO: RUA ANTÔNIO PINTO DE BARROS, 268

MUNICÍPIO/UF: CAMPO GRANDE/MS

VALIDADE: Ver data de validade do CCL 027/2017

MATRIZ	PARÂMETROS		
Água Bruta Superficial e Subterrânea	Alcalinidade Cianetos Cloretos Cloro residual Condutividade elétrica Dureza total Fluoretos Fósforo total Nitrogênio amoniacal Nitrogênio Kjeldahl Nitrogênio nitrato Nitrogênio nitrito pH Sólidos dissolvidos totais Sólidos suspensos totais Sólidos totais	Sulfatos Turbidez Demanda bioquímica de oxigênio Demanda química de oxigênio Óleos e graxas Índice de fenóis Surfactantes aniônicos Temperatura da água Temperatura do ar Alumínio dissolvido Arsênio total Bário total Cádmio total Cálcio Chumbo total	Cobre dissolvido Cromo hexavalente Cromo total Ferro dissolvido Manganês total Mercúrio total Níquel total Potássio Prata total Sódio Zinco total Cor aparente (48h) Bactérias heterotróficas <i>Escherichia coli</i> Coliformes totais Coliformes termotolerantes
Efluente	Cianetos Cloro residual Fluoretos Fósforo total Nitrogênio amoniacal Nitrogênio Kjeldahl Nitrogênio nitrato Nitrogênio nitrito pH Sólidos Sedimentáveis Sólidos suspensos totais Sólidos totais Sulfatos Sulfetos Demanda bioquímica de oxigênio Demanda química de oxigênio Índice de fenóis	Óleos e graxas Surfactantes aniônicos Temperatura do efluente e/ou esgoto Temperatura do ar Alumínio Arsênio total Bário total Boro total Cádmio total Chumbo total Cobre dissolvido Cobre total Cromo hexavalente Cromo total Cromo trivalente Estanho total Ferro total Manganês dissolvido	Manganês total Mercúrio total Níquel total Prata total Selênio total Vanádio total Zinco total Bifenilas policloradas – PCBs Benzeno, tolueno, etil Hidrocarbonetos alifáticos halogenados voláteis Pesticidas organofosforados Hidrocarbonetos aromáticos Pentaclorofenol - PCF Pesticidas organoclorados Bactérias heterotróficas Coliformes totais Coliformes termotolerantes <i>Escherichia coli</i>

SERVIÇO	MATRIZ
Amostragem	Água bruta superficial Água bruta subterrânea Efluente e esgoto doméstico