



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

RAZÃO SOCIAL: SANESUL – EMPRESA DE SANEAMENTO DE MATO GROSSO DO SUL/LABORATÓRIO CENTRAL DA SANESUL

CREDENCIAMENTO Nº: CCL 033/2018

ENDEREÇO: RUA ESTRELA DO SUL, 300

MUNICÍPIO/UF: CAMPO GRANDE/MS

VALIDADE: Ver data de validade do CCL 033/2018

| MATRIZ | PARÂMETROS | | |
|---|--|--------------------------|--------------------------|
| Água Bruta Subterrânea e Superficiais | Alumínio dissolvido | Sulfatos | Atrazina |
| | Cobre dissolvido | Temperatura da água | Bentazona |
| | Cor | Turbidez | Clordano (cis+trans) |
| | Condutividade elétrica | Zinco total | Clorpirifos |
| | Cloretos | Benzeno | DDT+DDD+DDE |
| | Cromo total | Tolueno | Endrin |
| | Dureza total | Etilbenzeno | Heptacloro+Heptacloro |
| | DBO | Xilenos | Epoxido |
| | DQO | 1,1-Dicloroetano | Hexaclorobenzeno |
| | <i>Escherichia coli</i> | 1,2-Diclorobenzeno | Lindano (γ -HCH) |
| | Ferro dissolvido | 1,2-Dicloroetano | Malation |
| | Fitoplâncton | 1,4-Diclorobenzeno | Metolacloro |
| | Fósforo total | Cloreto de Vinila | Metoxicloro |
| | Fluoretos | Clorofórmio | Molinato |
| | Manganês total | Estireno | Paration |
| | Nitrogênio amoniacal | Tetracloroeto de Carbono | Pendimetalina |
| | Nitrogênio nitrato | Tetracloroetano | Pentaclorofenol |
| | Nitrogênio nitrito | Triclorobenzenos | Permetrina |
| | OD – Oxigênio Dissolvido | Tricloroetano | Propanil |
| | pH | 2,4,6-Triclorofenol | Simazina |
| Sólidos dissolvidos totais | Alaclor | Trifluralina | |
| Sólidos totais | Aldin+Dieldrin | | |
| Efluente | Fósforo total | DQO | Medição de vazão |
| | Nitrogênio amoniacal | Óleos e graxas | Cloretos |
| | Nitrogênio Nitrato | Turbidez | Alcalinidade |
| | Nitrogênio Nitrito | Temperatura do ar | <i>Escherichia coli</i> |
| | pH | Temperatura do efluente | |
| | Sólidos sedimentáveis | | |
| DBO | | | |
| SERVIÇO | MATRIZ | | |
| Amostragem | Efluente industrial e esgoto doméstico | | |
| | Água bruta superficial | | |
| | Água bruta subterrânea | | |

Observação: