



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

RAZÃO SOCIAL: PRÓBIO LABORATÓRIOS LTDA.

CREDENCIAMENTO Nº: CCL 076/2025

ENDEREÇO: RUA DOUTOR EDUARDO MACHADO METELLO N°149 CHÁCARA CACHOEIRA.

MUNICÍPIO/UF: CAMPO GRANDE /MS

VALIDADE: Ver data de validade do CCL 076/2025

MATRIZ	PARÂMETROS
Água Bruta	Alcalinidade Bicarbonato
Subterrânea e Superficial	Alcalinidade Carbonato
	Alcalinidade Hidróxido
	Alcalinidade Total
	Amônia
	Amônio
	Cloreto
	Cloreto
	Cloro residual livre
	Condutividade
	Cor aparente
	Cor verdadeira
	Dureza do Cálcio
	Dureza do Magnésio
	Dureza Total
	Dureza Total
	Fluoreto
	Fosfato
	Fósforo total
	Matéria Orgânica
	Nitrato
	Nitrato
	Nitrito
	Nitrito
	Nitrogênio Amoniacal
	Oxigênio Dissolvido
	pH
	Potássio
	Resistividade
	Salinidade
	Sílica
	Sólidos Dissolvidos Totais
	Sólidos suspensos Totais
	Sólidos Totais
	Sólidos totais dissolvidos
	Sólidos Totais Fixos
	Sólidos Totais Voláteis
	Sulfato
	Sulfatos
	Sulfeto
	Temperatura da Amostra
	Turbidez
	Acefato + Metamidofós
	Ácidos Haloacéticos Totais
	Acrilamida
	Alacloro
	Aldicarbe+Aldicarbesulfona+Aldicarbesulfó
	Aldrin + Dieldrin
	Ametrina
	Atrazina + S-Clorotriazinas
	Benzeno
	Benzo(a)pireno
	Bromato
	Carbendazim
	Carbofurano
	Cilindrospermopsis
	Ciproconazol
	Clorato
	Clordano (cis+trans)
	Cloreto de Vinila
	Clorito
	Clorotalonil
	Clorpirimifós + Clorpirimifós-oxon de metileno
	Nitrogênio amoniacal
	Odor
	Di(2-etylhexil) ftalato
	Diclorometano
	Dimetoato + ometoato
	Dioxano
	Diuron
	Epicloridrina
	Epoxiconazol
	Etilbenzeno
	Fipronil
	Flutriafol
	Glifosato + AMPA
	Lindano (Gama-HCH)
	Malation
	Mancozebe + ETU
	Metolacloro
	Metribuzim
	Microcistina
	Molinato
	Monoclorobenzeno
	N-Nitrosodimetilamina
	Paraquat
	Pentaclorofenol
	Picloram
	Profenofós
	Propargito
	Proticonazol +
	Proticonazol-destio
	Radioatividade alfa global
	Radioatividade beta global
	Saxitoxina
	Simazina
	Sulfeto de Hidrogênio Não Ionizado
	Sulfeto pelo método
	colorimétrico com azul
	Tebuconazol
	Terbufós
	Tetracloro de Carbono
	Tetracloroeteno
	Tiametoxam
	Tiodicarbe
	Tiram
	Tolueno
	Trifluralina
	Trihalometanos
	Totais
	Urânio Total
	Xido
	Xilenos
	1,1,2-Tricloroeteno
	1,2-
	Diclorobenzeno
	1,2-Dicloroeteno (cis + trans)
	1,4-
	Diclorobenzeno
	2,4,6-
	Triclorofenol
	2,4-sulfeto



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

Água Bruta Subterrânea e Superficial	Alumínio	Bactérias heterotróficas
	Alumínio	Mesófilos aeróbios viáveis a 22°C
	Antimônio	Mesófilos aeróbios viáveis a 36°C
	Arsênio	Coliformes totais
	Bário	E.coli
	Cádmio	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>
	Cálcio	Enterococos/ Streptococos fecais
	Chumbo	Clostrídios sulfito redutores
	Cobre	Esporos de Clostrídios sulfito redutores
	Cobre	<i>Clostridium perfringens</i>
	Cromo	Coliformes termotolerantes
	Ferro	
	Ferro	
	Magnésio	
	Manganês	
	Manganês Total	
	Mercúrio	
	Níquel	
	Potássio	
	Sódio	
	Zinco	
	Zinco	