



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

RAZÃO SOCIAL: PRÓBIO LABORATÓRIOS LTDA.

CREDENCIAMENTO Nº: CCL 076/2025

ENDEREÇO: RUA DOUTOR EDUARDO MACHADO METELLO Nº149 CHÁCARA CACHOEIRA.

MUNICÍPIO/UF: CAMPO GRANDE /MS

VALIDADE: Ver data de validade do CCL 076/2025

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