

ANEXO IX

QUADRO I - PARÂMETROS DA PORTARIA Nº 2914, DE 12.12.11, DO MS QUE DEVERÃO SER ANALISADOS

1,1-Dicloroetano, 1,2-Diclorobenzeno, 1,2-Dicloroetano, 1,4-Diclorobenzeno, 2,4,6-Triclorofenol, Acrilamida, Alaclor, Aldrin + Dieldrin, Alumínio, Antimônio, Arsênio, Atrazina, Bário, Benzeno, Benzo(a)pireno, Di(2-etilhexil)ftalato, Bromato, Cádmio, Carbofurano, Chumbo, Cianeto, Cloreto, Cloreto de Vinila, Clorito, Cobre, Coliformes Totais, Cor Aparente, Cromo, Diclorometano, Diuron, Dureza Total, Endrin, Estireno, Etilbenzeno, Ferro, Fluoreto, Gosto, Manganês, Mercúrio, Metolacolor, Metamidofós, Molinato, Monoclorobenzeno, Níquel, Nitrato (como N), Nitrito (como N), Odor, Parationa Metílica, Pendimetalina, Pentaclorofenol, Permetrina, pH (a 25°C), Profenofós, Radioatividade Alfa, Radioatividade Beta, Selênio, Simazina, Sódio, Sólidos Dissolvidos Totais, Sulfato, Sulfeto de Hidrogênio, Surfactantes (como LAS), Tebuconazol, Terbufós, Tetracloroeto de Carbono, Tetracloroetano, Tolueno, Triclorobenzenos, Tricloroetano, Trifluralina, Trihalometanos Totais, Turbidez, Urânio, Xilenos, Zinco, Cloro Residual Livre, Trans Clordano, Amônia (como NH₃), Lindano (g-HCH), p,p'-DDT + p,p'-DDD + p,p'-DDE, Endossulfan (a, b e sulfato), 1,2-Dicloroetano (cis+trans), Mancozebe, Glifosato + AMPA, Ácidos Haloacéticos Totais (P-2914), Escherichia coli, Aldicarb + Aldicarb Sulfona + Aldicarb Sulfóxido, Carbendazim + Benomil, Clorpirifós + Clorpirifós-oxon, Cloraminas Totais, 2,4-D + 2,4,5-T