

Cliente BIOAGRI Ambiental: **EPA – Engenharia de Proteção Ambiental Ltda.**

Processo Comercial Nº: **10861**

Ano: **2019**

Responsável pela Coleta:

Responsável pelo Projeto: **Marcela Corsini**

E-mail: **Marcela_corsini@grupoepea.com.br**

Informações Cliente

Identificação do Projeto: **17-0373**

Todos os parâmetros já foram acertados comercialmente? ☒ Sim ☐ Não

Exceto:

Informações Tipo Amostra

Matriz / Tipo da Amostra	
AF = Água Superficial	AB = Água Bruta
AT = Água Tratada	AC = Água para consumo humano
AR = Água Residual (efluente)	R = Resíduo
AS = Água Subterrânea	S = Sedimento
O = Outros	SO = Solo

Preservação da Amostra	
1. HNO ₃	2. Sem Preservação
3. H ₂ SO ₄	4. Filtrada Membrana 0,45 µm
5. HCl	6. Refrigerada
7. NaOH	8. Acetato de Zn
9. Outros:	

Data	Hora	Código	Identificação da Amostra	Matriz	Nº Frascos	Preservação da amostra	PARAMETROS										Observações da amostra
							Metais totais										
			Solo 46/EPA/19/2395	SO	1	2	x										
			Solo 47/EPA/19/2396	SO	1	2	x										
			Solo 48/EPA/19/2397	SO	1	2	x										
			Solo 49/EPA/19/2398	SO	1	2	x										
			Solo 50/EPA/19/2399	SO	1	2	x										
			Solo 51/EPA/19/2400	SO	1	2	x										
			Solo 52/EPA/19/2401	SO	1	2	x										

OBS: Análise dos seguintes metais: Alumínio, Antimônio, Arsênio, Bário, Cádmio, Cromo, Cobalto, Cobre, Chumbo, Mercúrio, Níquel, Selênio, Prata, Tálho, Estanho, Vanádio, Zinco, Cálcio, Ferro, Manganês, Molibdênio, Potássio, Estrôncio, Tório, Titânio e Zircônio, pela metodologia 3051A US EPA.

Logística

Entregue na recepção pelo cliente Philippe; Data: 24/03/20; Hora: 19:06; Assinatura: [Assinatura]

Recebido na Recepção (Unidade: Tulio); Data: 24/03/2020; Hora: 23:40; Assinatura: Tulio

Recebido na Recepção Piracicaba: Tulio; Data: 24/03/2020; Hora: 23:40; Assinatura: Tulio