



Av. dos Carinás, 501 - São Paulo/SP - Brasil Tel.: +55 (11) 5543-6399 / 5542-2541

Cadeia de Custódia

1681207

Cliente: MPX - CRA Ger. do Projeto/contato: Daniel Baló

Nome do Projeto: UTE PORTO DO AÇU Nº Projeto: 10103

e-mail: dbalo@cravorld.com Telefone: 11 94485355

Faturar contra: MPX Resultados para Daniel

Parâmetros para Análise

Uso do lab.	Data/Hora	Identificação da Amostra	Matriz	Número de Frascos	FILTRADA NO CAMPO? SIM / NÃO	PRESERVADA/METAIS SIM / NÃO	VOC <input checked="" type="checkbox"/> BTEX EPA 8260	SVOC <input checked="" type="checkbox"/> PAHs EPA 8270	TPH EPA 8015 <input type="checkbox"/> DRO <input type="checkbox"/> FP <input type="checkbox"/> GRO <input type="checkbox"/> FAIXAS	Metais 6010/7000 <input checked="" type="checkbox"/> Tot. <input type="checkbox"/> Dis.	POCs <input checked="" type="checkbox"/> EPA 8081	PCBs <input checked="" type="checkbox"/> EPA 8082	CONAMA 357 <input checked="" type="checkbox"/> SALINAS	Herbicidas <input checked="" type="checkbox"/> Pest. Orgânicos <input checked="" type="checkbox"/>
01	13/12/07-12:00	AS-12-A	13	água	Não	Totais Sim	+	+		+	+	+	X	+
02	13/12/07 12:25	AS-12-B	13	↓		↓	+	+		+	+	+	X	+
03	13/12/07 13:30	AS-12-C	13				+	+		+	+	+	X	+
04	14/12/07 10:00	AS-13-A	13	↓		↓	+	+		+	+	+	X	+
05	14/12/07 10:30	AS-13-B	13	água	Não	Totais Sim	+	+		+	+	+	X	+

VIA CLÁSSICA: ☐ FLUORETO ☐ NITRATO ☐ NITRITO (48h) ☐ CLORETO ☐ SULFATO ☐ Cr VI (24h) ☐ ALCALINIDADE ☐ pH (imediato) ☐ CARBONATO/BICARBONATO ☐

METAIS

☐ Ag ☐ Al ☐ As ☐ Ba ☐ Be ☐ Ca ☐ Cd ☐ Co ☐ Cr ☐ Cu ☐ Fe ☐ Hg ☐ K ☐ Li ☐ Mg ☐ Mn ☐ Mo☐ Na ☐ Ni ☐ Pb ☐ Sb ☐ Se ☐ Sn ☐ Sr ☐ Ti ☐ V ☐ Zn ☐ Outros

Observações

Coliformes e metais dissolvidos
foram para HidroquímicaCN⁻, DCO, Sulfeto, TOC
SS, Fluoreto, nitrato, nitrito
Fosfato, N. Amônia

Temperatura do cooler: 3 °C

Geladeira nº 7B 5A 7A CAIXES EXTRA

Referência POP 090



Avenida dos Carinás, 501-São Paulo/SP-Brasil Tel.: +55(11)55436399/Fax.: +55(11)55422541

LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Data: 18/12/02

No. do Projeto:

1681207

Cliente:

MPX-CRA

Envio das amostras

☒ Cliente

☐ Aéreo

No. do con. aéreo: _____

☐ Corplab

☐ Outros (especificar)

: _____

As amostras foram recebidas em caixas térmicas:

☒ Sim ☐ Não

Data da abertura da caixa térmica:

18/12/02

Banco de temperatura estava presente?

☒ Sim ☐ Não

Temperatura da caixa térmica (°C):

3°C

A identificação das amostras coincide com a cadeia-de-custódia:

☒ Sim ☐ Não

Todos os frascos foram recebidos intactos:

☒ Sim ☐ Não

As amostras foram recebidas dentro do prazo de validade:

☒ Sim ☐ Não

As amostras foram preservadas corretamente:

☒ Sim ☐ Não

Os frascos eram apropriados para o tipo de análise:

☒ Sim ☐ Não

Há quantidade suficiente de amostra para análise:

☒ Sim ☐ Não

As amostras de VOC estavam isentas de bolhas:

☒ Sim ☐ Não ☐ N.A.

O gerente do projeto foi notificado:

☒ Sim ☐ Não

N.A. - não aplicável para amostras de solo

Comentários:

Referência: POP 090

Responsável pelo preenchimento: _____

Duca