



0981208

Cadeia de Custódia

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

Cliente: **CPEA** Ger. do Projeto/contato: **SYLVIA LIMA**

Parâmetros para Análise

Nome do Projeto: **CPEA 685** Nº Projeto: **685**

e-mail: **syvia.lima@cpea.net.com** Telefone: **11 40823200**

Faturar contra: _____ Resultados para **30/12/08**

Uso do lab.	Data/Hora	Identificação da Amostra	Matriz	Número de Frascos	FILTRADA NO CAMPO? SIM / NÃO	PRESERVADA/METAIS? SIM / NÃO	<input type="checkbox"/> VOC <input type="checkbox"/> BTEX EPA 8260	<input type="checkbox"/> SVOC <input 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 type="checkbox"/> Tot. <input type="checkbox"/> Dis.	<input type="checkbox"/> POCs EPA 8081	<input type="checkbox"/> PCBs EPA 8082	COB / TURBID / STP / STD / sólidos <i>Sedim. Totais</i>	metais / metais / N. Ammoniacal / P. Total / sulfatos	Clorofila a / Oleos e graxas
01	10/12/08 - 10:30	PA-14-S - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
02	10/12/08 - 10:34	PA-14-M - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
03	10/12/08 - 10:53	PA-14-F - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
04	10/12/08 - 08:00	PA-6-S - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
05	10/12/08 - 08:05	PA-6-M - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
06	10/12/08 - 08:08	PA-6-F - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
07	10/12/08 - 08:21	PA-5-S - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
08	10/12/08 - 08:25	PA-5-M - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
09	10/12/08 - 08:30	PA-5-F - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
10	10/12/08 - 09:56	PA-13-S - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
11	10/12/08 - 09:59	PA-13-M - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
12	10/12/08 - 10:04	PA-13-F - Q	ÁGUA	05	N								X	X	X
13	10/12/08 - 09:25	PA-08-B - Q	ÁGUA	05	N								X	X	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 Sc Se Sn Sr Ti Tl V Zn Outros _____

Observações

*CONAMA 357/05 - Art. 18 (água salina classe 1)
 Equipe campo: **Alcino Sarrs / Janene Rocha / Gínel Zanin**

Enviado por	Data/Hora	Recebido por	Data/Hora
Alcino / Janene	10/12/08 -	Zine	10/12/08 15:10

Temperatura do cooler: **2** °C

Geladeira nº **6A, 7B, 7A, 09**

Referência POP 090



Cadeia de Custódia

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

Cliente: CPEA		Ger. do Projeto/contato: SILVIA LIMA		Parâmetros para Análise													
Nome do Projeto: CPEA 685		Nº Projeto: 685		Número de Frascos	FILTRADA NO CAMPO? SIM / NÃO	PRESERVADA/METAIS? SIM / NÃO	<input type="checkbox"/> VOC <input type="checkbox"/> BTEX EPA 8260	<input type="checkbox"/> SVOC <input 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 type="checkbox"/> Tot. <input type="checkbox"/> Dis.	<input type="checkbox"/> POCs EPA 8081	<input type="checkbox"/> PCBs EPA 8082	COR/TURBID. Sólidos / Sólidos totais	pH / Nitrito / N. Amônia / N. total / sulfato	Cloroformo a / Oloro e gases.		
e-mail: silvia.lima@cpea.net.com		Telefone: 11 40823200															
Faturar contra:		Resultados para 30/12/08															
Uso do lab.	Data/Hora	Identificação da Amostra		Matriz													
14	10/12/08 - 09:35	PA-08-A - Q		elem. 05	N								X	X	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 Sc Se Sn Sr Ti V Zn Outros _____

Observações
 * CONAMA 357/05 - Art. 34
 Equipe campo: Alvin Soares / Vanera Rocha / Jinel Zanin

Enviado por	Data/Hora	Recebido por	Data/Hora
Alvin / Vanera	10/12/08	Jinel	10/12/08 15:10

Temperatura do cooler: 2 °C Geladeira nº 6A, 7B, 7A, 09

CORLAB

Rua Galatea, 1824-São Paulo/SP-Brasil Tel.: +55(11)2221-0127

LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Data: 10/12/08

No. do Projeto:
0981208

Cliente:
CPEA

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: 10/12/08
Branco de temperatura estava presente? Sim Não
Temperatura da caixa térmica (°C): 2°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:

Responsável pelo preenchimento: Duque