

ORPLAB
 Av. dos Carinás, 501 - São Paulo/SP - Brasil Tel.: +55 (11) 5543-6399 / 5542-254

1240309

Cadeia de Custódia

Cliente: **CPEA** Ger. do Projeto/contato: *Sylvia Lima*

Parâmetros para Análise

Nome do Projeto: **ID - CPEA** Nº Projeto: **746**
 e-mail: *sylvia.lima@cpea.net.com* Telefone: *(11) 4082-3200*

Faturar contra: Resultados para *01/04/09*

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 checked="" type="checkbox"/> Tot. <input checked="" type="checkbox"/> Dis.	<input type="checkbox"/> POCs EPA 8081	<input type="checkbox"/> PCBs EPA 8082		
01	11/03/09 - 10:32	PA-03-SSA	Água	02	N					X				X
02	11/03/09 - 10:36	PA-03-MSA	Água	02	N					X				X
03	11/03/09 - 10:40	PA-03-FSA	Água	02	N					X				X
04	11/03/09 - 10:49	PA-02-SSA	Água	02	N					X				X
05	11/03/09 - 10:53	PA-02-MSA	Água	02	N					X				X
06	11/03/09 - 10:58	PA-02-FSA	Água	02	N					X				X
07	11/03/09 - 11:10	PA-03-SSA	Água	02	N					X				X
08	11/03/09 - 11:14	PA-03-MSA	Água	02	N					X				X
09	11/03/09 - 11:17	PA-03-FSA	Água	02	N					X				X
10	11/03/09 - 11:51	PA-04-SSA	Água	02	N					X				X
11	11/03/09 - 11:54	PA-04-MSA	Água	02	N					X				X
12	11/03/09 - 11:58	PA-04-FSA	Água	02	N					X				X
13	11/03/09 - 12:06	PA-05-SSA	Água	02	N					X				X

VIA CLÁSSICA: FLUORETO NITRATO NITRITO (48h) CLORETO SULFATO Cr VI (24h) ALCALINIDADE pH (imediate) 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
Eq. campo: Vanessa Rocha, Cristal Coelho, Rita Yuki
** CONAMA 357 (art. 23)*

Enviado por	Data/Hora	Recebido por	Data/Hora
<i>Vanessa Rocha</i>	<i>11/03/09 - 19:06</i>	<i>[assinatura]</i>	<i>10/03 21:00</i>
			<i>11</i>



Cadeia de Custódia

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

Cliente: CPEA Ger. do Projeto/contato: Sylvia Lima		Parâmetros para Análise												
Nome do Projeto: ID - CPEA Nº Projeto: 746		Número de Frascos	FILTRADA NO CAMPO? SIM / NÃO	PRESERVADAMETAIS? 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 checked="" type="checkbox"/> Tot. <input checked="" type="checkbox"/> Dis.	<input type="checkbox"/> POCs EPA 8081	<input type="checkbox"/> PCBs EPA 8082	STS/Inibido			
e-mail: sylvia.lima@cpea.net.com Telefone: (11) 4082-3200														
Faturar contra: _____ Resultados para 04/04/09														
Uso do lab.	Data/Hora	Identificação da Amostra	Matriz											
14	11/03/09 12:10	PA-05-MSA	Água	02	N						X			X
15	11/03/09 12:14	PA-05-FSA	Água	02	N						X			X
16	11/03/09 12:34	PA-06-SSA	Água	02	N						X			X
17	11/03/09 12:39	PA-06-MSA	Água	02	N						X			X
18	11/03/09 12:43	PA-06-FSA	Água	02	N						X			X
19	11/03/09 11:30	PA-07-SSA	Água	02	N						X			X
20	11/03/09 13:20	PA-08-SSA/MS/MSD	Água	06	N						X			X
21	11/03/09 9:02	PA-03-SSB	Água	02	N						X			X
22	11/03/09 9:06	PA-03-MSB	Água	02	N						X			X
23	11/03/09 9:30	PA-03-FSB	Água	02	N						X			X
24	11/03/09 8:42	PA-02-SSB	Água	02	N						X			X
25	11/03/09 8:47	PA-02-MSB	Água	02	N						X			X
26	11/03/09 8:51	PA-02-FSB	Água	02	N						X			X

VIA CLÁSSICA: FLUORETO NITRATO NITRITO (48h) CLORETO SULFATO Cr VI (24h) ALCALINIDADE pH (imediate) 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
 Bq. campo = Vanessa Rocha, Cristal Coelho, Ditor Yuki
 CONAMA 357 (Cant. 21)

Enviado por	Data/Hora	Recebido por	Data/Hora
Vanessa Rocha	11/03/09 - 19:06	[Assinatura]	16/03 21:00 11



Cadeia de Custódia

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

Cliente: CPEA		Ger. do Projeto/contato: Sylvia Lima		Parâmetros para Análise											
Nome do Projeto: ID-CPEA		Nº Projeto: 746		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 checked="" type="checkbox"/> Tot. <input checked="" type="checkbox"/> Dis.	<input type="checkbox"/> POCs EPA 8081	<input type="checkbox"/> PCBs EPA 8082	915/Indicdy		
e-mail: sylvia.lima@cpea.net.com		Telefone: (11)4062-3200													
Faturar contra:		Resultados para 03/04/09													
Uso do lab.	Data/Hora	Identificação da Amostra	Matriz												
27	11/03/09 8:25	PA-03-SSB	Água	02	N						X				X
28	11/03/09 8:29	PA-03-MSB	Água	02	N						X				X
29	11/03/09 8:33	PA-03-FSB	Água	02	N						X				X
30	11/03/09 7:53	PA-04-SSB	Água	02	N						X				X
31	11/03/09 7:55	PA-04-MSB	Água	02	N						X				X
32	11/03/09 7:59	PA-04-FSB	Água	02	N						X				X
33	11/03/09 16:04	PA-05-SSB	Água	02	N						X				X
34	11/03/09 16:11	PA-05-MSB	Água	02	N						X				X
35	11/03/09 16:13	PA-05-FSB	Água	02	N						X				X
36	11/03/09 16:29	PA-06-SSB	Água	02	N						X				X
37	11/03/09 16:33	PA-06-MSB	Água	02	N						X				X
38	11/03/09 16:36	PA-06-FSB	Água	02	N						X				X
39	11/03/09 16:58	PA-07-SSB	Água	02	N						X				X

VIA CLÁSSICA: FLUORETO NITRATO NITRITO (48h) CLORETO SULFATO Cr VI (24h) ALCALINIDADE pH (imediate) 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
 Eq. campo: **Danessa Rocha, Crista Coelho, Victor Yuki**
 * CONAMA 357 (cut. 23)

Enviado por	Data/Hora	Recebido por	Data/Hora
Danessa Rocha	11/03/09 - 19:06	[Assinatura]	11/03 21:00

Temperatura do cooler: 2°C

Geladeira nº 74

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: Sylvia Lima		Parâmetros para Análise													
Nome do Projeto: ID-CPEA		Nº Projeto: 746		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 checked="" type="checkbox"/> Tot. <input checked="" type="checkbox"/> Dis.	<input type="checkbox"/> POCs EPA 8081	<input type="checkbox"/> PCBs EPA 8082					
e-mail: syvia.lima		Telefone: (11) 4082-3200															
Faturar contra:		Resultados para 03/04/09															
Uso do lab.	Data/Hora	Identificação da Amostra	Matriz														
40	11/03/09 - 17:25	PA-08-SSB	Cigua	02	N						X						X

VIA CLÁSSICA: FLUORETO NITRATO NITRITO (48h) CLORETO SULFATO Cr VI (24h) ALCALINIDADE pH (imediate) 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
 *Eq. campo: Vanessa Rocha, Cristal Coelho, Zilton Yuki
 *CONAMA 357 (art. 23)

Enviado por	Data/Hora	Recebido por	Data/Hora
Vanessa Rocha	11/03/09 - 19:06	[Assinatura]	11/03 21:00

LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Data: 12/03/09

No. do Projeto:
1240309

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: 11/03/09
Branco de temperatura estava presente? Sim Não
Temperatura da caixa térmica (°C): 22°
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: 