

Determinação de parâmetros diversos em perfil de solo
DADOS REFERENTES AO CLIENTE

Razão Social:	VENTURO CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA.		
CNPJ:	10.638.075/0001-58		
Endereço:	Rua 14A, nº 99, Quadra 50A, Lote 22, Sala 02, Setor Aeroporto - Goiânia-GO		
Contato:	Prof. Dr. Luiz Fabrício Zara	Telefone:	(61) 8178 7831
e-mail:	fabriciozara@gmail.com		

DADOS REFERENTES ÀS AMOSTRAS

Campanha:	24ª
Tipo de amostra:	Perfil - Solo (Malha de amostragem 5)
Data da coleta:	11-19 Julho / 2015

ANÁLISES EM LABORATÓRIO

IDENTIFICAÇÃO	HgT $\mu\text{g kg}^{-1}$	M.O	Areia	Silte	Argila	Total
P1 1	46,11	10,03	60,87	31,59	5,66	108,15
P1 2	40,49					
P1 3	41,85					
P1 4	31,23					
P1 5	29,53					
P2 1	95,87	7,65	68,15	22,06	6,01	103,87
P2 2	93,67					
P2 3	66,46					
P2 4	55,49					
P2 5	54,74					
P3 1	83,88	5,34	69,75	22,22	4,24	101,55
P3 2	61,88					
P3 3	53,32					
P3 4	59,09					
P3 5	53,84					
P4 1	70,62	5,48	70,79	21,08	4,94	102,29
P4 2	68,31					
P4 3	51,96					
P4 4	51,46					
P4 5	50,65					
P5 1	90,72	8,32	69,87	15,23	7,85	101,27
P5 2	89,46					
P5 3	68,62					
P5 4	59,14					
P5 5	40,28					
P6 1	119,67	4,77	61,69	21,94	6,42	94,82
P6 2	101,42					
P6 3	82,43					
P6 4	73,15					
P6 5	77,41					
P7 1	101,04	9,69	67,75	27,09	3,05	107,58
P7 2	78,51					
P7 3	61,51					
P7 4	68,17					

Determinação de parâmetros diversos em perfil de solo

P7 5	45,53					
P8 1	79,12	9,65	64,73	26,91	3,95	105,24
P8 2	70,28					
P8 3	59,18					
P8 4	58,22					
P8 5	41,88					
P9 1	98,35	6,38	76,77	13,74	3,38	100,27
P9 2	88,95					
P9 3	77,45					
P9 4	65,45					
P9 5	68,25					
P10 1	83,36	7,39	68,98	19,47	4,15	99,99
P10 2	63,87					
P10 3	58,32					
P10 4	55,71					
P10 5	53,62					
P11 1	72,52	9,74	64,83	15,35	6,82	96,74
P11 2	68,83					
P11 3	68,37					
P11 4	53,76					
P11 5	58,25					
P12 1	38,48	8,98	66,88	22,43	6,68	104,97
P12 2	28,14					
P12 3	35,43					
P12 4	34,51					
P12 5	32,18					
P13 1	22,19	8,63	68,74	23,89	6,51	107,77
P13 2	21,06					
P13 3	20,27					
P13 4	17,36					
P13 5	18,17					
P14 1	85,98	8,16	66,83	21,86	5,95	102,8
P14 2	97,62					
P14 3	83,56					
P14 4	80,56					
P14 5	77,38					

METODOLOGIA DE REFERÊNCIA

O mercúrio foi quantificado por decomposição térmica e amalgamação em coluna de areia de ouro segundo USEPA Method 7473 (Revisão 00 – 02/2007). A granulometria foi determinada pelo método da pipeta.

INFORMAÇÕES SOBRE A AMOSTRAGEM

O ponto de coleta, amostragem, identificação e envio das amostras para o laboratório são de responsabilidade do interessado.

DESVIOS, ADIÇÕES OU EXCLUSÕES DOS MÉTODOS DE ENSAIOS

Não aplicável.

Determinação de parâmetros diversos em perfil de solo

INFORMAÇÕES GERAIS

Os resultados deste relatório referem-se apenas às amostras analisadas. Este relatório só deve ser reproduzido completo. A reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório. Os dados referentes à amostragem, análises e demais informações diretamente relacionados aos resultados obtidos neste relatório ficarão armazenados por um prazo de 5 (cinco) anos no laboratório, à disposição do cliente.

CONCLUSÃO DO RELATÓRIO

Análise das amostras conforme solicitação do cliente.

RESULTADOS CONFERIDOS E LIBERADOS POR:

Araraquara, 23 de Setembro de 2015


Rafael Rodrigo P. Vasconcelos
Gerente da Qualidade
CRQ IV 04200882


Dr. Vanessa Pezza Franzini
Gerente Técnica
CRQ IV-041 00166

-----FIM DO RELATÓRIO-----