

**ANEXO I**  
**RESULTADO DAS ANÁLISES DE SOLOS**  
**PERFIL Nº 01**

RBI

HORIZONTE	PROFUNDIDADE cm	COMPOSIÇÃO GRANULOMÉTRICA NaOH			SILTE ARGILA
		Areia Total	(%)		
			Silte 0,05 - 0,002 mm	Argila < 0,002 mm	
A <sub>1</sub>		58	24	18	1,33
B <sub>1</sub>		48	17	35	0,49
B <sub>21</sub>		41	13	46	0,28
B <sub>22t</sub>		44	13	43	0,30

HORIZONTE	pH (1:2,5)	Bases extraíveis mE / 100g			Acidez Extraível mE / 100 g			VALOR V	100 - A1***
		Ca <sup>++</sup>	Mg <sup>++</sup>	K <sup>+</sup>	S	A1***	H+A1		
TE	C (orgânico) %	Ca <sup>++</sup> + Mg <sup>++</sup> %	Fósforo Assimilável ppm	Valor S (Soma)	Valor T A1*** (soma)	Valor T H+A1 (soma)	VALOR T (sat. de bases) %	A1*** + S	
A <sub>1</sub>	6,12	1,5	6,8	0,11	6,91	9,31	74,22	-	
B <sub>1</sub>	5,45	0,3	4,3	0,04	4,34	6,64	65,36	-	
B <sub>21</sub>	5,10	0,3	6,2	0,04	6,24	9,04	69,03	4,59	
B <sub>22t</sub>	5,38	0,1	2,6	0,04	2,64	5,04	52,38	-	