

RB6

HORIZONTE	PROFUNDIDADE cm	COMPOSIÇÃO GRANULOMÉTRICA NaOH (%)			SILTE ARGILA
		Areia Total	Silte 0,05 - 0,002 mm	Argila (< 0,002 mm	
A ₁₁		30	11	50	0,19
A ₁₂		30	10	60	0,17
A ₁₃		28	10	62	0,16
A ₃		25	7	68	0,10
E ₁		25	7	68	0,10
E _{2t}		24	6	70	0,08

HC	pH	Bases extraíveis			Ácidos Extraíveis			VALOR V	100 . Al ⁺⁺⁺		
RI	(1:2,5)	mE / 100g			mE / 100 g						
ZBK					Valor T		(sat. de				
TE	H ₂ O	C (orgânico)	Ca ⁺⁺ + Mg ⁺⁺	K ⁺	Fósforo Assimilável	Valor S	Al ⁺⁺⁺	H+Al	(soma) bases)	%	Al ⁺⁺⁺ + S
	%	%			ppm	(Soma)		mE/100g			
A ₁₁	4,25	1,5	0,8	0,06	1	0,86		10,46	8,22		80,27
A ₁₂	4,18	1,3	0,6	0,03	1	0,63		9,93	6,34		84,93
A ₁₃	4,17	1,0	0,4	0,02	1	0,42		9,72	4,32		87,16
A ₃	4,20	0,6	0,4	0,02	1	0,42		9,22	4,56		87,16
E ₁	4,21	0,5	0,4	0,02	1	0,42		7,92	5,30		86,32
E _{2t}	4,16	0,4	0,4	0,01	1	0,41		6,81	6,02		86,15