

RB9

HORIZONTE	PROFUNDIDADE cm	COMPOSIÇÃO GRANULOMÉTRICA NaOH (%)			SILTE ARGILA
		Areia Total	Silte	Argila	
			0,05 - 0,002 mm	< 0,002 mm	
A ₁		66	22	12	1,83
C ₁		68	23	9	2,56
C ₂		72	22	6	3,67

ZON	pH (1:2,5)	Bases extraíveis mE / 100g				Acidez Extraível mE / 100 g		VALOR V (sat. de bases)	100 - Al ⁺⁺⁺		
		C	Fósforo	Valor	Valor T						
TE	H ₂ O	(orgânico)	Ce ⁺⁺⁺ + Mg ⁺⁺⁺	K ⁺	Assimilável	S	Al ⁺⁺⁺	H+Al	(mE/100g)	%	Al ⁺⁺⁺ + S
		%		ppm	(Soma)						
A ₁	5,73	1,6	7,5	0,17	5	7,67			9,07	94,56	10,50
C ₁	5,72	0,2	5,9	0,04	1	5,94			7,74	76,74	42,52
C ₂	6,22	0,1	5,1	0,04	2	5,14			8,54	60,19	23,74