

RBB

HORIZONTE	PROFUNDIDADE cm	COMPOSIÇÃO GRANULOMÉTRICA NaOH (%)			SILTE ARGILA
		Areia Total	Silte 0,05 - 0,002 mm	Argila (< 0,002 mm	
A ₁		67	19	14	1,36
B ₁		66	19	15	1,27
(B) ₂		70	19	11	1,73
(B) ₂ /c		80	15	5	3,00
C		84	12	4	3,00

HO	pH	Bases extraíveis			Acidez Extraível			VALOR V	100 . Al ⁺⁺⁺	
RI	(1+2,5)	mE / 100g			mE / 100 g					
ZON										
TE	H ₂ O	C (orgânico)	Ca ⁺⁺ + Mg ⁺⁺	K ⁺	Fósforo Assimilável	Valor S	Al ⁺⁺⁺	H+Al	Valor T (soma bases)	(sat. de Al ⁺⁺⁺ + S
		%			ppm	{(Soma)}		mE/100g	%	
A ₁	5,60	1,8	3,0	0,12	3	3,12		5,62	55,52	-
B ₁	5,65	0,9	2,8	0,05	1	2,85		4,65	61,29	-
(B) ₂	5,85	0,2	3,5	0,05	1	3,55		5,15	68,93	14,46
(B) ₂ /c	5,70	0,1	4,6	0,09	2	4,69		7,69	60,99	16,10
C	5,85	0,1	3,2	0,7	3	3,27		5,77	56,67	-