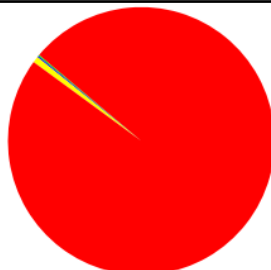


Laudo de Análise de Solo

Solicitante: João Teste Propriedade: Casa Casa Casa Casa Casa Talhão: desc1 Laudo: 98 Amostra: 2 Convênio: asd							Documento: CPF 57157644320 Município: Francisco Beltrão UF: Paraná Paraná Matrícula: 333333333333 Área: 30.0m ² Profundidade: 20.0cm Data: 30/04/2009						
BÁSICA		Classe de Interpretação*					REAÇÃO DO SOLO		Classe de Interpretação*				
Elemento	Teor	MB	B	M	A	MA	Parâmetro	Valor	MB	B	M	A	MA
Ca ²⁺ cmol cdm ⁻³	4.4						pH-CaCl2	4.5					
Mg ²⁺ cmolc dm ⁻³	1.0						Al ³⁺ cmolcdm ⁻³	4.71					
K cmolcd m ⁻³	0.98						H+Al cmolcdm ⁻³	586.0					
MO gdm ⁻³	133.4						Índice SMP	6.0					
P mgdm ⁻³	960						MICRONUTRIENTES		Classe de Interpretação*				
Parâmetro	Valor	MB	B	M	A	MA	Elemento	Teor	MB	B	M	A	MA
PARÂMETROS CALCULADOS		Classe de Interpretação*					Cu mgdm ⁻³	N/A					
Soma de Bases cm olcdm ⁻³	N/A						Zn mgdm ⁻³	N/A					
CTC efetiva (t) cmolcdm ⁻³	N/A						Mn mgdm ⁻³	N/A					
CTC Potencial (T) cmolc dm ⁻³	N/A						Fe mgdm ⁻³	N/A					
Saturação por bases (V)%	N/A						Índice de Saturação						
Saturação por alumínio (m)%	N/A						 <p> ■ K: 0.17% ■ Mg²⁺: 0.17% ■ Ca: 0.74% ■ H+Al: 98.92% </p>						
ANÁLISE GRANULOMÉTRICA(g kg ⁻¹)**													
Areia		Silte		Argila		Classe AD							
N/A		N/A		N/A		N/A							
EXTRATORES													
Ca, Mg e Al							KCl 1M						
MO							Combustão úmida						
P, K, Cu, Fe, Zn e Mn							Mehlich-1						
pH em CaCl2 ou H2O							Proporção 1:2.5						

Assinatura

N/A - Não aplicável (não solicitado)

* Baseado no Manual de Adubação e calagem para o estado do Paraná (NEPAR-BCS, 2019)

** De acordo com o Zoneamento Agrícola de Risco Climático (ZARC), IN SPA/MAPA nº 01 de 21 de junho de 2022, do MAPA