

LABSOLOS - Laboratório de Solos da UTFPR

Universidade Tecnólogica Federal do Paraná Campus Pato Branco

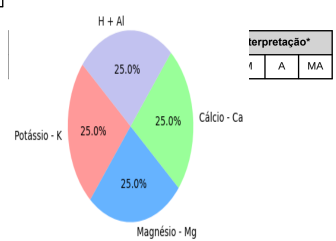


Laudo de Análise de Solo

Solicitante: bruno CPF: 11823766900 Município: Francisco Beltrão UF: Paraná Propriedade: prop1 Matrícula: 1234 Talhão: desc1 Convênio: 2 Profundidade: 20.0cm Área: 25.0m² Laudo: 8 Data: 11/12/2002 Amostra: 1

BÁSICA		Classe de Interpretação*					
Elemento	Teor	MB	В	М	Α	MA	
Ca ²⁺ cmol	5.9						
Mg² cmolc	1.3						
K cmolcd m ⁻⁷ .9380	000000	00001					
MO gdm ⁻³	127.47						
P mgttl0r1 ⁻³ 55	6000000	200001					

REAÇÃO DO SO	Classe de Interpretação*					
Parâmetro	Valor	MB	В	М	Α	MA
pH-CaCl2	4.5					
Al ³⁺ cmolcdm ⁻³	0.09					
H+Al cmolcdm ⁻³	608.7					
Índice SMP	5.6					



ANÁLISE GRANULOMÉTRICA(g kg^-1)**

Argila

Silte

Classe AD

None

Proporção 1:2.5

			None	None	None	Non			
			EXTRATORES						
terpretação*			Ca, M	g e Al	KCI 1M				
1 A MA		М	0	Combustão úmida					
			P, K, Cu, F	e, Zn e Mn	Mehlich-1				

pH em CaCl2 ou H20

Areia

PARÂMETROS CALCULADOS		Classe de Interpretação*						
Parâmetro	Valor	MB	В	М	Α	MA		

Assinatura

* 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