

### Laudo de Análise de Solo

Solicitante:  
Proprietário: Pl - Grupo 6  
Propriedade:  
Município:

Data Entrada:  
Data Geração:  
Telefone:  
Convênio:  
Laudo N°:

### Resultado de Análise Química

Cod. Lab.	Descrição Amostra	pH		P(res)	P(melh)	P(rem)	S	K(res)	K	Ca	Mg	Al	H + Al	M.O.	C.T.
		Água	CaCl <sub>2</sub>												
5307	Ponto 1 - 0-20	ns	5,2	20	ns	ns	8	3,1	ns	17	7	0,00	23	23	13,5
5308	Ponto 1 - 20-40	ns	5,1	10	ns	ns	22	2,3	ns	13	6	0,70	26	22	12,8
5309	Ponto 2 - 0-20	ns	5,2	10	ns	ns	1	2,8	ns	20	8	0,00	26	16	9,2
5310	Ponto 2 - 20-40	ns	5,1	1	ns	ns	1	2,6	ns	15	6	0,60	27	15	8,6

### Resultados Complementares

Cod. Lab.	Descrição Amostra	SB	CTC	V	m	Ca/CT	Mg/CT	K/CTC	H+Al/CTC	Ca/Mg	Ca/K	Mg/K	Ca+Mg/K
		mmolc.dm <sup>-3</sup>		%		Relações Entre Bases (CTC) %				Relações Entre Bases			
5307	Ponto 1 - 0-20	27	50	54	1	34	14	6	45	2,4	5,5	2,3	7,7
5308	Ponto 1 - 20-40	21	48	10	1	27	12	5	55	2,2	5,7	2,6	8,3
5309	Ponto 2 - 0-20	31	57	54	1	35	14	5	46	2,5	7,1	2,9	10,0
5310	Ponto 2 - 20-40	24	51	10	1	29	12	5	53	2,5	5,8	2,3	8,1

### Resultados de Micronutrientes

### Resultados de Análise Física

Cod. Lab.	Descrição Amostra	B	Cu	Fe	Mn	Zn	Areia Grossa	Areia Fina	Areia Total	Argila	Silte	Classificação Textura:
		mg . dm <sup>-3</sup> (ppm)					Textura (g . dm <sup>-3</sup> )					
5307	Ponto 1 - 0-20	0,40	3,0	41	10,2	3,5	ns	ns	700	220	60	ns
5308	Ponto 1 - 20-40	0,47	1,7	35	5,0	2,5	ns	ns	700	220	60	ns
5309	Ponto 2 - 0-20	0,85	2,8	48	8,4	3,3	ns	ns	700	220	60	ns
5310	Ponto 2 - 20-40	0,61	1,5	37	3,4	2,2	ns	ns	700	220	60	ns

Muito Baixo  
Baixo  
Médio

Alto  
Muito Alto