

Convênio: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Nº de conta/CPF/CNPJ: \_\_\_\_\_ Telefone/WhatsApp: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_ Nº: \_\_\_\_\_ Bairro: \_\_\_\_\_ CEP: \_\_\_\_\_

Nome da propriedade: \_\_\_\_\_

Cultura: \_\_\_\_\_ Município: \_\_\_\_\_

E-mail de recebimento: \_\_\_\_\_ E-mail de cobrança: \_\_\_\_\_

Informe quem irá pagar a amostra:  Cliente  Convênio

## ANÁLISE DE SOLO


Quantidade	Tipo de análise
<input type="checkbox"/>	<b>BÁSICO (resina)</b> pH CaCl <sub>2</sub> , MO, P resina, K (NH <sub>4</sub> CL), Ca (NH <sub>4</sub> CL), Mg (NH <sub>4</sub> CL), H+Al, CTC, V%, SB, RELAÇÕES, Al, m%
<input type="checkbox"/>	<b>COMPLETO SEM FÍSICA (resina)</b> pH CaCl <sub>2</sub> , pH SMP, MO, P resina, K (NH <sub>4</sub> CL), Ca (NH <sub>4</sub> CL), Mg (NH <sub>4</sub> CL), H+Al, CTC, V%, SB, RELAÇÕES, Al, Fe (dtpa), Mn (dtpa), Cu (dtpa), Zn (dtpa), B, S
<input type="checkbox"/>	<b>COMPLETO COM FÍSICA (resina)</b> pH CaCl <sub>2</sub> , pH SMP, MO, P resina, K (NH <sub>4</sub> CL), Ca (NH <sub>4</sub> CL), Mg (NH <sub>4</sub> CL), H+Al, CTC, V%, SB, RELAÇÕES, Al, Fe (dtpa), Mn (dtpa), Cu (dtpa), Zn (dtpa), B, S, AREIA GROSSA, AREIA FINA, ARGILA, SILTE, CLASSIFICAÇÃO
<input type="checkbox"/>	<b>BÁSICO (MELICH)</b> pH CaCl <sub>2</sub> , pH SMP, K (NH <sub>4</sub> CL), Ca (NH <sub>4</sub> CL), Mg (NH <sub>4</sub> CL), H+Al, CTC, V%, SB, RELAÇÕES, Al, m%, Fe Melich, Mn Melich, Cu Melich, Zn Melich, P Melich
<input type="checkbox"/>	<b>COMPLETO SEM FÍSICA (MELICH)</b> pH CaCl <sub>2</sub> , pH H <sub>2</sub> O, pH SMP, MO, P melich, K (NH <sub>4</sub> CL), Ca (NH <sub>4</sub> CL), Mg, (NH <sub>4</sub> CL), H+Al, CTC, V%, SB, RELAÇÕES, Al, Fe melich, Mn melich, Cu melich, Zn melich, B, S, CARBONO ORGÂNICO E P REMANESCENTE
<input type="checkbox"/>	<b>COMPLETO COM FÍSICA (MELICH)</b> pH CaCl <sub>2</sub> , pH H <sub>2</sub> O, pH SMP, MO, P melich, K (NH <sub>4</sub> CL), Ca (NH <sub>4</sub> CL), Mg, (NH <sub>4</sub> CL), H+Al, CTC, V%, SB, RELAÇÕES, Al, Fe melich, Mn melich, Cu melich, Zn melich, B, S, AREIA TOTAL, AREIA GROSSA, AREIA FINA, ARGILA, SILTE, CLASSIFICAÇÃO, CARBONO ORGÂNICO E P REMANESCENTE
<input type="checkbox"/>	<b>GRANULOMÉTRICA (MÉTODO DA PIPETA)</b> AREIA TOTAL, AREIA GROSSA, AREIA FINA, ARGILA, SILTE, CLASSIFICAÇÃO

### ELEMENTOS ADICIONAIS

P RESINA, P REMANESCENTE, P TOTAL, NITROGÊNIO TOTAL, SILICIO, CARBONO ORGÂNICO, CONDUTIVIDADE ELÉTRICA, DENSIDADE, POROSIDADE TOTAL, MATÉRIA ORGÂNICA, ENXOFRE, BORO

Escreva o adicional desejado e a quantidade: \_\_\_\_\_

OBSERVAÇÕES:

Para mais informações sobre os valores e negociação, entre em contato com o time comercial através do (16) 3911-1550 

Nome

Assinatura

Data