pH em água, pH SMP, fósforo, cálcio, magnésio, potássio, sódio, alumínio, matéria orgânica do solo hidrogênio + alumínio, SB, CTC, PST, V e recomendação para uma cultura.

RAS.

500g

500g

R\$ 137,47 EXTRATO DE SATURAÇÃO

R\$ 75,56

FERTILIDADE + GRANULOMETRIA

pH em água, pH SMP, fósforo, cálcio, magnésio, potássio, sódio, alumínio, matéria orgânica do solo e hidrogênio+alumínio, SB, CTC, PST, V e granulometria.

500g

potássio, condutividade elétrica, pH, sódio, umidade,

R\$ 116,09

FERTILIDADE + MICRO+BORO

R\$ 115,38

CARCINICULTURA + FERRO

pH em água, pH SMP, fósforo, cálcio, magnésio, potássio, sódio, alumínio, hidrogênio+alumínio, matéria orgânica do solo, carbono orgânico, nitrogênio total,

pH em água, pH SMP, fósforo, cálcio, magnésio, potássio, sódio, alumínio, matéria orgânica do solo e hidrogênio+alumínio, SB, CTC, PST, V, micronutrientes (manganês, zinco, cobre e ferro) e boro.

Pasta saturada: Cálcio, magnésio, cloretos,

R\$ 149,73

ANALISE DE SOLO PARA IRRIGAÇÃO

RESULTADOS EM 15 DIAS!*

relação C/N, e ferro.

*Após confirmação do pagamento!

pH em água, pH SMP, pH da pasta, fósforo, cálcio, magnésio, potássio, sódio, alumínio, matéria orgânica do solo e hidrogênio+alumínio, extrato de saturação, SB, CTC, PST, V(%), densidade, condutividade elétrica, umidade da pasta à 0,10, 0,33 e 15 alm, granulometria, classificação do solo quanto a salinidade.

Outras determinações

Carcinicultura

R\$ 86,64

Fertilidade com micro

R\$ 84,43

Salinidade

R\$ 103,41

Conama 420/2009

R\$ 398,49

Metais pesados

R\$ 73,81

Micronutrientes + boro

R\$ 107,66



