



LABORATÓRIO OFICIAL DE DIAGNÓSTICO FITOSSANITÁRIO – UFRRJ

BR 465, KM 07, CAIXA POSTAL 74585, SEROPÉDICA, RIO DE JANEIRO, 23851-970

TELEFONES: 0XX21-2682.1220 RAMAL 3192, 0XX21-3787.3685

HOME PAGE: <http://www.ufrj.br/institutos/ib/fitop/fitoplab.htm>

SOLICITAÇÃO DE SERVIÇOS

- **NÚMERO DA SOLICITAÇÃO:** _____
- **REMETENTE OU SOLICITANTE:** _____
- **ENDEREÇO (COMPLETO):** _____
- **TELEFONE (CONTATO):** _____ **E-MAIL:** _____
- **NATUREZA DA ANÁLISE:**

() Herborização de Material Fitopatológico, () Detecção qualitativa de Organismos Geneticamente Modificados através de Kits Imunocromatográficos, () Diagnose biológica, físico-química, sorológica e molecular de Fitopatógenos em Sementes, Mudas, Vegetais e em Vetores de Fitopatógenos, () Identificação taxonômica de Fitopatógenos (Bactérias, Espiroplasmas, Fitoplasmas, Fungos, Nematóides, Protozoários, Viróides, Vírus), () Preparo de amostras de microrganismos, de nematóides, de protozoários, de vegetais infectados com fitopatógenos, de viróides e de vírus para a Microscopia Eletrônica de Transmissão, () Extração de proteína de microrganismos, de nematóides, de protozoários e de vírus, () Produção de antissoros contra proteínas de microrganismos e de vírus, () Teste de *Dot* ELISA, de ELISA, de *Western Blot* para microrganismos, protozoários e vírus, () Extração de ácido nucléico de microrganismos, de nematóides, de protozoários, de viróides e de vírus, () Teste de *Dot Blot*, *Nested* PCR, PCR, RFLP, RT – PCR e *Southern Blot* para microrganismos, nematóides, protozoários e vírus, () Teste de *Dot Blot*, *Northern Blot*, RFLP e RT – PCR para viróides, () Clonagem de DNA e Reação de Seqüenciamento de ácido nucléico de microrganismos, de nematóides, de protozoários, de viróides e de vírus, () Premunização de espécies vegetais contra fitovírus, () Elaboração de Estratégias de Controle para Fitopatógenos associados a Enfermidades de Vegetais.
- **LOCAL, DATA:** _____
- **ASSINATURA:** _____
- **RÚBRICA DO RESPONSÁVEL (L.O.D.F.) PELO RECEBIMENTO:** _____