**Solicitação Nº \_\_\_\_/\_\_\_\_**

**Instrução Normativa CTNBio nº 13, de 1º.06.98:** aplicam-se à importação de animais geneticamente modificados (AnGMs). Microrganismos geneticamente modificados (incluindo bactérias, fungos, vírus, clamídias, riquétsias e micoplasmas), linhagens celulares, parasitas e organismos afins, são tratados em regulamentação específica.

**Anexo: REQUERIMENTO DE HABILITAÇÃO PARA IMPORTAÇÃO DE ANIMAIS GENETICAMENTE MODIFICADOS (AnGMs) PARA TRABALHO EM REGIME DE CONTENÇÃO**

Ilmo. Sr. Presidente da CTNBio

Dr

**1. Nome do Presidente da CIBio.**

Dra.

**2. Instituição e endereço**

Instituto Butantan

Avenida Vital Brasil, 1500,

Butantã - São Paulo – SP, CEP - 05503-900,

Telefone: (11) 2627-9504, Fax: (11) 2627-950

CQB nº:

E mail: cibio.butantan@butantan.gov.br

**3. Nome do Pesquisador Principal (Solicitante da importação)**

Dr(a)

Cargo

E-mail

Laboratório: NB: Extensão de CQB: (N º Extrato de Parecer)

Telefone:

**VEM REQUERER HABILITAÇÃO PARA IMPORTAÇÃO DE ANIMAIS GENETICAMENTE MODIFICADOS (ANGMS) PARA** **TRABALHO EM REGIME DE CONTENÇÃO**

**1. Instituição remetente**

Nome:

Endereço:

Telefone:

E mail:

**2. Espécie do Animal Geneticamente Modificado (AnGm):**

1. Procedimento de alteração genética utilizado.
2. Pretende estabelecer uma colônia com o AnGM?.
3. Características do material genético inserido/deletado.
4. Descrever as atividades biológicas que serão adquiridas/perdidas pelo AnGM.
5. Informar a possibilidade de alteração nas características de patogenicidade do AnGM.
6. Informar a possibilidade do AnGM ganhar alguma vantagem seletiva sobre os correspondentes não modificados geneticamente, quando de um possível escape para o meio ambiente.
7. Informar a possibilidade de risco de transmissão de doenças para outros animais, incluindo seres humanos, ou vegetais.
8. Informar se o AnGM passará a expressar alguma proteína com potencial sabidamente tóxico. Se positivo, informe se existe ou não forma de tratamento.
9. Esclarecer aspectos que não foram abordados por este requerimento e que podem ser relevantes para o esclarecimento sobre o nível de biossegurança do AnGM dando subsídios para o parecer da CTNBio
10. Incluir literatura científica que possa dar subsídios para o parecer da CTNBio.

**3. Data.**

**4. Nome e assinatura do Pesquisador Principal.**

**5. Nome e assinatura do Presidente da CIBio.**