

## Amostras

A Epigene Consultoria realiza testes a partir de amostras de pelo, sangue e sêmen. Todo envio de amostra deve acompanhar o Formulário de Solicitação de Teste Genético (<http://epigeneconsultoria.com/formulario-epigene>).

## Instruções de Coleta de Pelos

### **Materiais:**

- Envelope com lacre. **IMPORTANTE:** UM PARA CADA ANIMAL.
- Formulário de Cadastro de Animais.
- Alicates (opcional)

### **Método de Coleta:**

- 1) Coletar amostras de pelo da cauda. Área deve ser limpa com uma toalha de papel para remover a sujeira adicional.
- 2) Segure o pelo perto da pele e puxe diretamente para longe da pele. Arrancar os pelos **COM** os bulbos (raiz) da cauda do animal (deve-se coletar entre 30 a 40 bulbos). Nunca corte os pelos com tesoura, eles devem ser arrancados com a raiz.



**Pelo com Bulbos**

- 3) Colocar dentro do envelope os pelos de cada animal **SEPARADAMENTE** e identificar conforme solicitado no verso.
- 4) Lacrar o envelope.

**IMPORTANTE:** Este envelope não é o de envio, é somente para separar os pelos de cada animal. Envelopes sem lacre não serão aceitos.

**Formulário:**

É obrigatório o preenchimento do formulário de cadastro  
(<http://epigeneconsultoria.com/formulario-epigene>)

**Método de Envio:**

- 1) Usar para o transporte um envelope grande contendo os envelopes lacrados das amostras de pelo de cada animal.
- 2) O material deve ser enviado para o endereço da Epigene, ao final deste documento.

## Instruções para Amostra de Sangue

**Materiais:**

- Tubos a vácuo com anticoagulante (um por animal)
- Agulhas (uma por animal)
- Adaptador para agulha
- Gelo reciclável (os gelos devem ser congelados 12 horas antes do uso)
- Isopor
- Formulário de identificação

**Método de Coleta:**

- 1) Desinfetar a região da coleta (jugular) com álcool;
- 2) Enroscar a agulha no adaptador e inserir na jugular do animal;
- 3) Colocar o tubo no adaptador, empurrando-o contra a extremidade da agulha que deve perfurar a tampa;
- 4) Inverter o tubo repetidas vezes para misturar o anticoagulante com o sangue;
- 5) Identificar os tubos com o nome e número do animal.
- 6) Manter em geladeira **sem congelar** até ser enviado ao laboratório.

**Método de Envio:**

- 1) Enviar as amostras em caixa de isopor com gelo reciclável;



- 2) Acondicionar bem os tubos para que não quebrem, colocando em sacos plásticos e próximos ao gelo reciclável;
- 3) Preencher os espaços vazios com papel amassado ou papel bolha;
- 4) Coloque os formulários de identificação e cadastro em um saco plástico e envie junto com as amostras. **IMPORTANTE:** envie também uma cópia do formulário para a EPIGENE (contato@epigeneconsultoria.com);
- 5) O material deve ser enviado ou entregue na EPIGENE, em horário comercial, de segunda a sexta-feira.

## Instruções para Amostra de Sêmen

### Método de Envio:

Colocar as palhetas dentro de um envelope de coleta, identificar e enviar as amostras juntamente com o formulário de identificação para a EPIGENE.

OBS: Não é necessário refrigeração.

## Endereço de Envio

### **Epigene Consultoria**

Caixa Postal 48

CEP: 16010-972

Araçatuba-SP

Tel.: (18)99609-2335

E-mail: contato@epigeneconsultoria.com

<http://epigeneconsultoria.com/>