

## FORMALIZAÇÃO DE ANÁLISE TÉCNICA Nº 01/2025

**AMOSTRA DE MARAVALHA 14/04/25 – 18/04/25.**

**Empresa: “Imperio Madeira Comercio e Serviço Ltda”** (conforme escrito na identificação do correio).

Trata-se da análise técnica de amostra de maravalha recebida para fins de utilização em Centro de Criação Animal em Pesquisa – Biotério Central da UFES, conforme estabelecido no Pregão Eletrônico 90002-2025 - Maravalha (SRP) - Proc. UFES nº 23068.003604/2025-95 (TR 31/2025 – Item 1).

Segue abaixo as considerações após recebimento e análise do material no setor:

1. **Da apresentação preliminar da amostra.**

- **CONFORMIDADE:** as amostras (n=3, peso médio 5,685 kg) foram apresentadas dentro do prazo solicitado, em número de volumes e quantidades adequadas.
- **INCONFORMIDADE:** não foram encontradas a devida identificação das amostras, nem tampouco, o envio de material descritivo ou manual técnico do material (Item 4.3.5 do TR).

2. **Da avaliação técnica da amostra.**

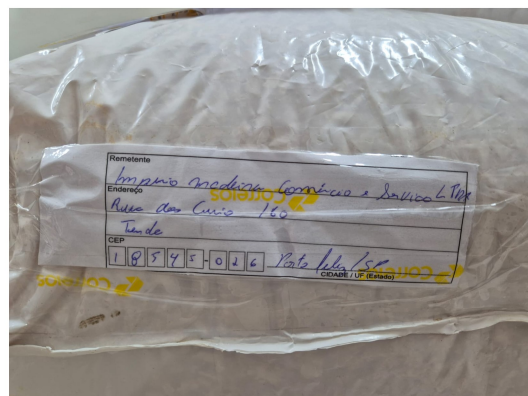
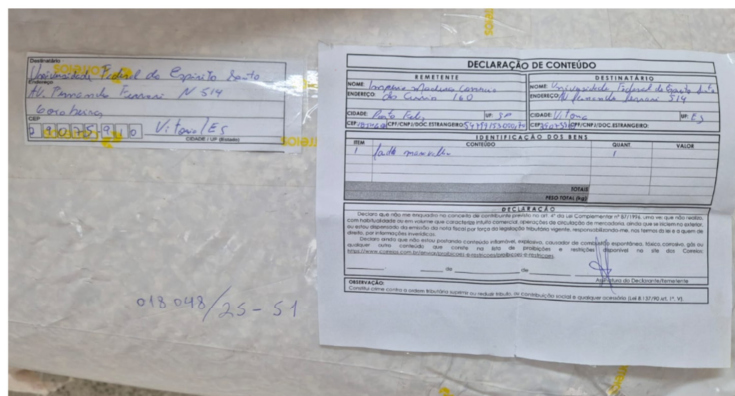
- **Item 4.3.7 (a) / 4.3.18.1 (a) - Da análise das condições de apresentação =** apesar de o material ter sido enviado no prazo e em quantidade suficiente, as amostras analisadas não foram apresentadas conforme o padrão de embalagem descrito no TR.



# Biotério central

Universidade Federal do Espírito Santo

- Ausência de identificação técnica e referencial do material. Sacos plásticos identificados apenas com etiqueta padrão correio (remetente). Material presente em embalagem tipo saco plástico / padrão correio (não autoclavável, e material não polietileno/rafia), o que impossibilita a verificação das condições de armazenamento e guarda do material para os fins pretendidos. Saco plástico da amostra, embalagem fora do padrão de rafia solicitado no TR. Comparação entre o padrão do saco atualmente utilizado no setor (atrás) e o enviado na amostra (frente).



- **Item 4.3.7 (b) / 4.3.18.1 (b) - Da análise das especificações técnicas = apesar de o material enviado apresentar tamanho e espessura suficientes, as amostras analisadas não foram apresentadas conforme o padrão técnico descrito no TR.**
  - Excessiva presença de pó e particulado fino que compromete e o uso para forração e prejudica a qualidade de saúde dos animais de laboratório.



- Presença de grumos, talos, flocos manchados, e materiais diversos (similar a outro tipo de madeira, não pinnus?).



# Biotério central

Universidade Federal do Espírito Santo



- Pior aspecto (direita) após uso (maior teor de sujidade, compactação e menor identificação de área de ninho) quando comparada ao material padrão já utilizado no setor (esquerda).



### 3. RESULTADO E CONCLUSÃO TÉCNICA DA ANÁLISE.

Com base no que fora brevemente relatado na presente análise técnica do material recebido, conforme previsto no Item 4.3.9 do TR 31/2025, **CONSIDERO REJEITADA a presente amostra**, por ter sido apresentada material em desconformidade, portanto com divergência das especificações técnicas e de qualidade exigidas no edital.

Por ser verdade firmo o presente.

Vitória-ES, 17 de abril de 2025.

**Rodolpho José da Silva Barros**  
Médico Veterinário - SIAPE 1983119  
Coordenador e Responsável Técnico  
Biotério Central/CCS/UFES



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
RODOLPHO JOSÉ DA SILVA BARROS - SIAPE 1983119  
Departamento de Ciências Fisiológicas - DCFI/CCS  
Em 17/04/2025 às 09:32

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1115515?tipoArquivo=O>