

Laboratório de Petrolômica e Química Forense

Coordenador pelo professor Dr. Wanderson Romão

Núcleo de Competência em Química de Petróleo (NCQP/LABPETRO)

Universidade Federal do Espírito Santo (UFES).

**FICHA DE REQUISIÇÃO DE ANÁLISE
LIOFILIZADOR**

O liofilizador é o equipamento capaz de promover a liofilização, fazendo com que a água de um produto seja retirada, sem que esse perca as suas propriedades. Possui um componente que possibilita alocar os materiais que serão submetidos ao procedimento, além de uma ferramenta que reduz a pressão em torno do produto que se deseja secar.

Solicitante:

Tel. Contato:

Prof. Responsável:

e-mail:

e-mail:

Data de envio:

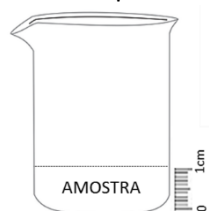
Nome da amostra:

Tipo de amostra (**amostra deve estar congelada**):

Tempo aproximado de liofilização:

Obs: a amostra deve estar congelada em um bequer e não deve ultrapassar uma altura de 1cm. (Figura abaixo)

Observações do solicitante:



**Trazer a amostra
no dia da análise.**

Assinatura do Orientador: