|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**  [Resultado de imagem para UFF LOGO](http://www.google.com.br/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwilxs2To5HVAhWBEZAKHbBhBw4QjRwIBw&url=http://www.ndc.uff.br/content/logotipos&psig=AFQjCNEATqOJ2bC-B6r1oMOFxWtAIAcQfg&ust=1500413809180296)    **FACULDADE DE VETERINÁRIA**  **Fazenda Escola Cachoeiras de Macacu**  **Unidade de Pesquisa Experimental em Caprinos e Ovinos** | | | | |
| ***PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO*** | | **No:** 003 | | **PÁGINA No:** 1/1 |
| **SETOR:** UniPECO | | |
| **TAREFA: Uso do Destilador** | | | | |
| **RESPONSÁVEL: M.V. Mário Balaro** | | **REVISÃO No: 01** | | |
| **MATERIAIS** | | | | |
| * Destilador | | * Água Corrente | | |
| **DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO** | | | | |
| * Verificar se há água no reservatório (recipiente com tampa de rosca atrás do equipamento). Caso haja necessidade de completar o volume de água, utilizar água da torneira do setor de esterilização (ela é filtrada). * Ligar o aparelho na tomada. **Observe que ela é 220V.** * O equipamento desligará sozinho quando a água a ser destilada acabar. * Ao utilizar a água destilada, desacoplar o filtro de carvão ativado. Não deixar de retornar o filtro para o lugar, após o uso. * Manter a resistência e o suporte do destilador limpos. | | | | |
| **OBSERVAÇÕES** | | | | |
| * Cuidado ao manipular os filtros do destilador. | | | | |
| **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS** | | | | |
|  | | | | |
| Elaborado por: Felipe Brandão  Data: 20/07/2017 | Revisado por: Mário Balaro  Data: 20/07/2017 | | Aprovado por:  Data: | |