



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO (POP)

POP nº 35/2024

Revisão 01

Página 1/1

Elaborado por:

Revisado por:

Aprovado por

Dr^a Katgeane Neves da Silva
Biomédica

Dr^a Gêssica Tenório Rodrigues
Biomédica

Dr Marcelo Brasil da Silva
Gerente/Bioquímico
DAD/SEMUSA

Dr^a Alessandra Vidal Borges
Biomédica
RT DAD/SEMUSA

POP Nº 35/2024 OBJETO: OPERAÇÃO E LIMPEZA DO BANHO MARIA

1. APLICAÇÃO:

1.1 Estabelecer os procedimentos para utilização do Banho Maria.

2. PROCEDIMENTO:

2.1 Utilização:

- Antes de utilizar o aparelho, certifique-se que a cuba esteja cheia de água.
- Abasteça o banho-maria sempre com água destilada até 2 cm da borda.
- Antes de ligar o aparelho à rede elétrica, certifique-se de que a chave geral esteja desligada.
- Verifique a voltagem do aparelho (110V) e a rede de alimentação.
- Após verificação, conecte o cabo de alimentação na tomada.
- Ligue o botão liga/desliga.
- Na parte inferior do painel eletrônico aparecerá em qual temperatura está programado o banho-maria.

2.2 Caso queira mudar a temperatura:

- Pressione a tecla ajuste da temperatura desejada ▲ (aumenta a temperatura) e ▼ (diminui a temperatura).
- Espere aproximadamente 10 minutos para que o equipamento atinja a temperatura desejada (verificar na parte superior do painel eletrônico).
- Após o uso, desligue o botão liga/desliga e retire o plug da tomada.
- Após desligado, realize a limpeza do equipamento. **Nunca** realize a limpeza com o equipamento ligado.
- Lavar semanalmente o equipamento com sabão neutro e álcool a 70%.

2.3 LIMPEZA:

- Limpeza diária ou se necessário.

2.4 MANUTENÇÃO PREVENTIVA:

- Para toda tipo de manutenção, procure sempre a assistência técnica.

3. REFERÊNCIAS:

LEÃO, M. F.; BENEVIDES, A. A.; ALVES, A. C. T. Noções básicas para utilização de laboratórios químicos. 1^a ed / Uberlândia–MG: Edibrás, 2016.



Assinado por **Alessandra Vidal Borges** - BIOMEDICA - RESPONSÁVEL TECNICA - Em: 14/11/2024, 17:01:21



Assinado por **Géssica Tenório Rodrigues** - Biomédica - Em: 13/11/2024, 07:19:20



Assinado por **Marcelo Brasil Da Silva** - Gerente de Laboratório - Em: 12/11/2024, 12:36:46



Assinado por **Katgeane Neves Da Silva** - BIOMEDICA - Em: 12/11/2024, 11:25:14