

**PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO  
ORIENTAÇÕES DE USO DE EQUIPAMENTOS**

**BANHO MARIA MICROPROCESSADO  
SOLAB - MODELO: SL-150/30**

	<b>NOME</b>	<b>DATA</b>
<b>ELABORAÇÃO</b>	<b>Júlia Dias Cruz</b>	<b>26/04/2024</b>
<b>REVISÃO</b>	<b>Aline Vaz da Silva</b>	<b>03/05/2024</b>
<b>ATUALIZAÇÃO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## BANHO MARIA MICROPROCESSADO

SOLAB - Modelo: SL-150/30



### [A] PRECAUÇÕES

- Não ligue o equipamento sem água! Coloque água até o recobrimento da prateleira e da resistência.
- Não permita que a água do banho maria evapore de modo a expor a resistência ao ar; deve-se mantê-la submersa na água.

### [B] MODO DE USO

#### 1. OPERACIONAL

- 1.1. Preencha o banho maria com água o suficiente para cobrir totalmente a resistência.
- 1.2. Ligue o equipamento na tomada (tensão 220V) e na chave geral, localizada na parte inferior do equipamento. Aguarde o aparecimento da temperatura da água no visor.
- 1.3. Pressione a tecla “F” e ajuste a temperatura através das teclas ▲ e ▼.
- 1.4. Pressione a tecla “F” por 5 segundos para salvar e voltar à tela inicial.  
**Nota 01:** No *display* superior é indicado o valor da temperatura no bloco e no *display* inferior o valor programado de temperatura.
- 1.5. Ao término do uso, desligue o equipamento na chave geral e na tomada.
- 1.6. Descarte a água do banho maria pela válvula de descarte e limpe o equipamento.

#### 2. LIMPEZA

Com o equipamento desligado e sem água, usar uma flanela úmida com sabão neutro e água morna.

### REFERÊNCIA

SOLAB. **Manual do Usuário:** Banho Maria Microprocessado - Modelo SL-150/30.