



Agitador Magnético

AA-1840

Guia Prático



Instruções de instalação

1. Desembalar e colocar o agitador magnético em uma superfície estável e resistente à temperatura.
2. Certifique-se que esteja num ambiente de trabalho livre de substâncias explosivas, perigosas e inflamáveis.
3. Caso esteja utilizando múltiplos equipamentos, coloque o agitador a uma distância mínima de 10cm da parede ou de outros equipamentos.
4. Mantenha-se longe do efeito de campos magnéticos elevados.
5. Não cubra o dispositivo. Certifique-se de que o cabo de alimentação principal não toque a placa de aquecimento.
6. Não opere o equipamento com cabo de alimentação danificado.
7. Conecte o cabo de alimentação à tomada do equipamento.
8. Ligue a chave na posição ON e o instrumento irá iniciar a rotina de autoavaliação.

Instalação de sensor externo

1. Instale o suporte do sensor no instrumento.
 2. Conecte o sensor externo na porta fornecida na parte traseira da unidade.
 3. Fixar o sensor no suporte e ajustar a posição.
 4. Coloque a sonda do sensor externo no recipiente na placa de aquecimento.
 5. Certifique-se de que a ponta do sensor esteja a pelo menos 5-10 mm de distância do fundo do recipiente.
-

Procedimento operacional

1. Após ligar, o instrumento irá iniciar a rotina de autoavaliação.
2. Monte na placa de trabalho um recipiente com líquido de agitação e barra magnética adequada.
3. Se necessário, colocar o sensor externo no líquido.
4. A temperatura e velocidade de agitação podem ser ajustadas usando os dois botões de controle abaixo do display LCD.
5. Defina a temperatura alvo e inicie o aquecimento:
 - A. Ajuste a temperatura girando o botão de controle de temperatura. Aqueça lentamente até alcançar o ajuste desejado.
 - B. O valor definido é confirmado e o aquecimento será ativado ("ON") ao pressionar o botão de controle de temperatura.
 - C. O display LCD exibe o valor da temperatura no lado esquerdo do display durante o aquecimento.



- D. A função de aquecimento será desligada ("OFF") ao pressionar novamente o mesmo botão de controle de temperatura
6. Defina a velocidade de agitação alvo e comece a mexer:
- A. Ajustar a velocidade girando o botão de controle de velocidade. Agite lentamente até alcançar a configuração desejada.
- B. O ajuste definido é confirmado e a agitação será ativada ("ON") ao pressionar o botão de controle de agitação.
- C. O LCD exibe o valor da velocidade alvo no lado direito durante a agitação.
- D. A função de agitação será desligada ("OFF") ao pressionar novamente o mesmo botão de controle de agitação.



**Escaneie o QRCode
para mais informações**

CONTATOS

 gehaka.com.br

 (11) 2165-1100

 vendas@gehaka.com.br

 @gehakaoficial

 /gehakaoficial

 /gehakaoficial

 /GehakaEquipamentos



Av. Duquesa de Goiás, 235 - Real Parque - CEP 05686-900 - São Paulo/SP