

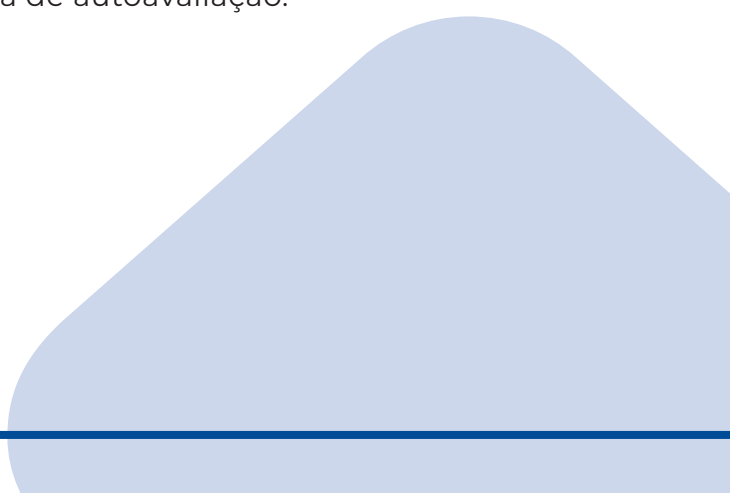


Agitador Magnético AA2050

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. Antes de conectar o dispositivo à fonte de alimentação, certifique-se de que a etiqueta está indicando a tensão adequada.
 7. Não opere o equipamento com cabo de alimentação danificado.
 8. Conecte o cabo de alimentação à tomada do equipamento.
 9. 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 LED.
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 LED 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.



**Escaneie o QRCode
para mais informações**

6. Defina a velocidade de agitação alvo e comece a mexer:
 - A. Ajuste a velocidade girando o botão de controle de velocidade. Agite lentamente até alcançar a configuração desejada.
 - B. A agitação será ativada ("ON") ao pressionar o botão de controle de agitação.
 - C. A função de agitação será desligada ("OFF") ao pressionar novamente o mesmo botão de controle de agitação.



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