



GLOBAL EQUIPAMENTOS

Tele vendas:
16 3242 2074

3. Instrução de operação:

1) Abra a embalagem e retire o equipamento com as peças de reposição , em seguida, conecte o cabo de alimentação ao equipamento.

2) uma . Sincronismo de velocidade constante

Pressione o botão com LED esquerda (" ▲ " para adicionar o tempo, " ▼ " para reduzir o tempo) para definir o tempo necessário. E , em seguida, pressione o botão direito em LED (" ▲ " para acelerar , " ▼ " para a velocidade para baixo) para ajustar a velocidade desejada. Pressione " ○ " para iniciar a operação.

b . Continuamente velocidade constante definir o calendário LED como "000" , em seguida, escolha a velocidade desejada . A imprensa " ○ " para iniciar a operação contínua.

3) Pressione o botão " ○ " para pausar o equipamento , se necessário durante a operação.

4 . Atenção

1) Escolha a plataforma com melhor coeficiente de atrito e nível.

2) Evite vibração intensa durante o transporte para proteger delicadas peças de reposição.

3) Não manter o pacote de saída em caso de trabalho de reparação necessário no futuro.

4) Caso o reparo necessário, fazer limpar o equipamento antes de retornar para evitar bio-poluição. E bem colocado o equipamento de volta na embalagem original .

5) Desligue o cabo de alimentação se o equipamento gratuitamente. E fazer manter o equipamento em um local seco e limpo, com temperatura normal.

6) A alimentação AC deve ter aterramento confiável. Enquanto isso, usam a máquina dentro de tensão especificada.

7) Por favor, se o equipamento em funcionamento quando os rolos precisar de limpeza. Mão que empurra é estritamente proibido para proteger todas as peças de reposição.

8) Um ano após o uso , para evitar a fricção seca entre os rolos de rolamento e , por favor deixe cair pouco de óleo lubrificante nas duas extremidades de cada rolo.

5. peças de reposição

Linha de alimentação 1 peça



GLOBAL EQUIPAMENTOS

Tele vendas:
16 3242 2074

MULTI AGITADOR - KJMR III MANUAL DE INSTRUÇÃO

Descrição

Agitador para tubos com a capacidade de executar diferentes tipos de movimentos: rotação, vibração e oscilação. Todos os movimentos são programáveis e podem ser utilizados no mesmo ciclo.

Constituído por base e plataforma de ferro com pintura anticorrosiva, possui motor selado e painel frontal com botões para seleção dos modos e programas de agitação, ajuste de tempo e interruptor lateral para acionamento.

O equipamento é versátil e permite o uso de tubos de 0,5ml até 50ml, com o uso de diferentes tipos de plataformas. Os tubos são mantidos no local com pinças flexíveis de borracha, que fixam firmemente tubos de diâmetros variados.

Modo de Operação

- O equipamento deve ser colocado em uma superfície lisa e estável;
- Conectar o cabo de força;
- Pressionar o interruptor para a posição **"on"**;
- Pressione os botões **"Rotation"**, **"Shaking"** ou **"Vortex"**, para selecionar o modo de agitação;

Modo "Rotation»

- Pressione o botão **"Rotation"** para selecionar um dos sub-modos de agitação - **FR**, **RR** ou **AR**.

- 1. Sub-modo "FR"**: agitação através de movimentos de rotação, no sentido horário, e vibração;
- 2. Sub-modo "RR"**: agitação através de movimentos de rotação, no sentido anti-horário, e vibração;

3. Sub-modo "AR": agitação através de movimentos de rotação, no sentido horário e anti-horário, e vibração;

- Utilize a chave de setas ▲ e ▼ para ajustar um valor de **"n"**, no intervalo de 5-50, o que define os programas de agitação, com diferentes intensidades de vibração e velocidades de rotação;
- Pressione o botão **"set"** e utilize a chave de setas ▲ e ▼ para definir o tempo de agitação (num intervalo de 1min - 59h59min);
- Pressione o botão **"start"** para iniciar a agitação;
- Pressione o botão **"stop"** para interromper a agitação;



**GLOBAL TRADE
TECHNOLOGY**

contato@globaltradebr.com.br
www.globaltradebr.com.br