



Medidor de umidade de grãos de bancada G810



Guia Prático

Ver. 2.00.042



Leia o QRCode para
mais informações

- 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

Liga e desliga o G810. Em um ajuste numérico, multiplica o valor por 10

Confirma seleção de uma função ou um ajuste

Mostra função anterior ou decrementa um valor de uma divisão

Mostra próxima função ou incrementa um valor de uma divisão



Abandona uma função ou ajuste que estiver sendo executado no momento. Em um ajuste numérico divide o valor por 10



- I. Ligar o G810 na rede, sem usar benjamim ou estabilizador de voltagem, a faixa de operação é de 95 a 260VAC;
- II. Depois do G810 entrar em operação, selecione MEDIR e o CEREAL desejado, tecele SIM;
- III. Derrame amostra no COPO com FUNIL até transbordar, raspe o FUNIL no COPO para remover o excesso;
- IV. Derrame no FUNIL do G810 e aguarde a leitura;
- V. O G810 Imprime o relatório ao final e descarta a amostra na GAVETA.

Medir Umidade

Efetua a medida de umidade. Será selecionado o cereal, efetuada a pesagem, e teremos o teor de umidade. Para medir novamente basta desejar a nova amostra no funil.

Menu Configurar

1. **Ajuste Data e Hora:** Efetua o ajuste da data e hora utilizada nos relatórios. Utilize as SETAS e SIM para efetuar o ajuste.
2. **Ajuste Número de Elemento da Média:** Efetua o ajuste do número de medidas que irá compor a média. Podemos selecionar entre 1 a 5 medidas.
3. **Ajusta Numero de Decimais:** Efetua o Ajuste do número de casas decimais mostrado no display e nos relatórios para a umidade.
4. **Ajuste Modo de Impressão:** Direciona a impressão para impressora ou computador. O relatório via computaodr só envia os dados.
5. **Ajuste Número de Cópias de Impressão:** Seleciona quantas cópias serão impressas após a medida. O valor zero não irá imprimir relatório.
6. **Ajuste Contaste:** Ajusta o contraste entre 65% a 100%, sendo 100% o máximo.
7. **Destrava Porta Câmara:** SETA esquerda abre a Porta da Câmara para efetuar a limpeza. SETA direita Trava.
8. **Carrega Equação Internet:** Permite que o G810 seja controlado remotamente por um PC para atualizar suas curvas de calibração pela internet no site <https://admin.medidoresdeumidade.com.br/mug/cliente>
9. **Carrega Equação Padrão:** Carrega as curvas embutidas no G810. Serão reprogramadas todas as curvas e podem não estarem atualizadas, na WEB sempre teremos as últimas versões.
10. **Selecionar Curvas:** Permite selecionar quais curvas estarão disponíveis no G810.
11. **Autodiagnóstico e Relatório:** Executa um auto diagnóstico no G810 e emite um relatório com todos os dados.
12. **Seleciona Idioma:** Seleciona o idioma utilizado no G810, temos Português, Espanhol, Inglês, Francês, Alemão e Italiano.
13. **Ajuste Tempo de Abertura do Funil:** Ajusta o tempo que o funil fica aberto para a admissão da amostra em segundos.