

AUH16-1

Balança Determinadora de Umidade



Utilizado para determinar o teor de umidade de praticamente qualquer substância, através do princípio da termogravimetria. Ao término da secagem, o teor de umidade ou de sólidos de sua amostra é exibido como o resultado final. A linha de analisadores de umidade da Bioscale garante determinações confiáveis de umidade em poucos minutos, utilizando uma tocha de haleto de fácil operação. O analisador de umidade com secagem pelo método de halogênio pode testar o teor de água livre de matérias-primas químicas, grãos, minerais, alimentos, produtos biológicos e farmacêuticos, entre outros.

CARACTERÍSTICAS:

- Programação de temperatura padrão;
- Controle térmico temporizado e automático;
- Informações fornecidas de umidade (%), sólido (%), peso, tempo, entre outros;
- Tela de LCD de alta resolução.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Taxa de pesagem	100g
Repetibilidade	1mg
Repetibilidade (amostras de 3g)	0,2%
Quantidade mín. de amostra	0,5g
Quantidade de amostra ideal	3 ~ 10g
Tempo de aquecimento	1 ~ 99min. (1min. de intervalo)
Fonte de aquecimento	Tocha de haleto
Comunicação	RS-232
Taxa de aquecimento	50 ~ 160°C
Tamanho do prato	100mm
Dimensões do equipamento (LxPxA)	230x350x150mm
Peso	5kg

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações técnicas e de layout alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.