Eficiência e Confiabilidade em Cada Análise

Analisador de Umidade



Analisador de Humidade de Halogênio

AUH16-1



APRESENTAÇÃO

TECNOLOGIA

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.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



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

O EQUIPAMENTO ACOMPANHA

- Analisador de Humidade de Halogênio;
- Manual em Português.

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 de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

Equipamento Importado e distribuído por:

(DIONLAB



Assistência técnica **PERMANENTE**

Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação

Siga a IONLAB







