

DESTILADOR PARA COMBUSTÍVEL – AUTOMÁTICO

Normas:

ASTM D 86, DIN EN ISO 3405, IP 123, ISO 3405, JIS K2254,
ASTM D 850, ASTM D 1078, IP 195, NF T 67-101, NF M 07-002

Aplicação:

Biodiesel, Diesel, Combustível, Combustível para Aviação,
Solvente, Aeroportos e Aviação.

Descrição:

Destilador automático, modelo NDI 440, com controle microprocessado, operável por teclado alfanumérico de PC e monitor colorido de 14 polegadas, ou externo via Pentium PC com Sistema Operacional Windows.

- Calibração automática com emissão de relatório de calibração
- Armazenagem de 25 programas de destilação e 10 resultados de ensaio
- Fornecimento de gráficos e curvas de destilação
- Volume de medição de 0 a 100 ml
- Sistema mecânico de precisão com motor e controle passo a passo
- Primeira gota e trajetória de volume medido por célula infravermelha
- Temperatura de ajuste entre 0 a 450°C, com sensor de platina PT 100
- Correção barométrica de temperatura
- Sistema de medição ponto seco
- Sistema de refrigeração automática
- Temperatura do compartimento da proveta regulável de acordo com o método, com possibilidade de modificação dos parâmetros
- Unidade completa pronta para uso, com manual de operação, manutenção, esquema elétrico e calibração.

Ref. 40000

Procedência: Nacional

Marca: Láctea

