

## Refratômetro de Bancada Tipo ABBE Digital

Para uso em laboratórios químicos, petrolíferos, farmacêuticos, refinações de açúcar e indústrias alimentícias, bem como em escolas, universidades e instituições de pesquisas científicas, para medição de ND de líquidos transparentes e semitransparentes ou substâncias sólidas. Este instrumento pode ser usado para medição de Brix em soluções de açúcares e para a correta aferição de temperatura automática no Brix. Pode-se adicionar no display a temperatura da amostra

Fornecido com :

- 01 bloco padrão de amostra
- 01 frasco de Bromídeo
- 01 chave interna
- 03 bulbos de iluminação
- 01 capa plástica
- 03 fusíveis e 01 manual de instruções em português
- Range de medição: de 1,3000 a 1,7000 ,0,00 a 95%, Brix/ 20°C: 00,0 a 90°C
- Temperatura °C operação e da amostra zero a 50°C
- Reprodutibilidade de  $\pm 0,0002$  ND e  $\pm 0,1\%$  Brix
- Por brix /20°C : mais ou menos 0,1°. Temp °C  $\pm 0,1^\circ$ C
- Exatidão de  $\pm 0,0002$  ND e  $\pm 0,1\%$  Brix
- Por brix /20°C : mais ou menos 0,1°. Temp °C  $\pm 0,1^\circ$ C
- Temperatura de operação da amostra de 0°C a 50°C
- Operação de 0°C até 50°C
- Fornecido com conexões para circulação do líquido
- A ser utilizado na termostatização do prima
- 115/220Volts



Ref.: B&C 32400  
Marca: Boeco  
Procedência: Alemanha