

REFRATÔMETRO ABBE DE BANCADA - Q767B

Descrição:

Com ampla gama de aplicações, principalmente na medição de açúcar em soluções. Este é o aparelho ideal para as análises de matéria seca com leitura em graus Brix ou índice de refração com comparação entre as duas diretamente na escala do aparelho.

- Robusto com estabilidade usa a luz natural;
- Excelente definição do campo visual;
- Ocular com ajuste para focalização;
- Faixa de medição do índice de refração: 1.300 a 1.700;
- Faixa de medição em Brix: 0 a 95%;
- Precisão na medição do índice de refração de $\pm 0,0002$;
- Valor mínimo de leitura na escala do índice de refração de $\pm 0,0005$;
- Valor mínimo de leitura na escala do Brix (% de açúcar): 0,25%;
- Prismas com dutos para termostatização da amostra entre 0 e 70°C, onde se deve acoplar o banho ultratermostático de circulação Q214M2 (opcional);
- Termometro digital acoplado;
- Não possui compensação automática da temperatura;
- Acompanha manual de instruções.

