

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТ (КАТАЛОЖЕН НОМЕР)

**Преносим дигитален рефрактометър за определяне на захари по BRIX и потенциалното алкохолно съдържание във вино
(Кат. номер HI96813)**

- Устойчив, преносим дигитален рефрактометър за определяне на рефрактивен индекс.
- Преобразуване на отчетения рефракционен индекс в % захари по Brix и в потенциално алкохолно съдържание, което би се получило след ферментацията.
- Калибриране в една точка с дестилирана вода.
- Работа с малки количества проба – до 2 капки.
- Автоматична температурна компенсация.
- Бързо отчитане и визуализиране на резултатите за приблизително 1.5 секунди.
- LCD екран, който показва едновременно измерената стойност и температурата.
- Индикатор за състоянието на батерията.
- Автоматично изключване три минути след преустановяване на работа.
- Водостойчива защита за работа в лабораторни и полеви условия.;

Технически спецификации

- Обхват на измерване: 0,0 до 50,0 % Brix; 0,0 до 25,0 % V/V алкохол
- Температурен обхват от 0 до 80°C; автоматична температурна компенсация от 0 до 40°C
- Разделителна способност 0,1 % Brix; 0,1 % V/V алкохол
- Точност - $\pm 0.2\%$ Brix; ± 0.2 V/V алкохол
- Батерия – 9 V (5000 резултата)
- Размери 192 x 102 x 67 mm

Производител:

