



REFRACTOMETRO DE MESA DIGITAL CON SALIDA RS 232

Descripción

Con la evolución de la tecnología de los laboratorios y para conseguir mediciones más precisas con indicación digital del % brix y del IR llega al mercado este equipo como un perfeccionamiento del antiguo y convencional equipo análogo, tiene una amplia gama de aplicaciones, para uso en laboratorio

- Robusto y con buena estabilidad
- Para efectuar trabajos con luz incandescente
- Compensación automática de temperatura entre 15 y 45°C
- Excelente definición del campo visual
- Ocular con ajuste de focalización
- Comando por medio de teclado de membrana
- No necesita del uso de tablas y factores
- Temperatura de trabajo permitida de 0 a 50°C
- Rango de medición de 0 a 95% brix y 1,3000 a 1,7000 ir, precisión 0,1% brix y 0,0002 ir respectivamente
- Prismas con ductos para termotatización de la muestra entre 0 y 70°C, donde es necesario acoplar un baño ultratermostático con circulación
- Salida rs232 y programa de conexión
- Incluye estándar sólido
- Alimentación eléctrica 220 v
- Manual de operación
- ISO 9001