# **REFRACTÓMETRO DIGITAL PARA GLUCOSA DR105**

### **Características**

* **Los refractómetros digitales son instrumentos ópticos que emplean la medición del índice de refracción para determinar el % de Brix.**
* **Estos eliminan la incertidumbre asociada con los refractómetros mecánicos y son fáciles de transportar para mediciones en el campo.**
* **Escala Brix es capaz de medir soluciones con un alto contenido de azúcar. Los grados Brix (símbolo °Bx) sirven para determinar el cociente total de sacarosa disuelta en un líquido.**
* **Resultados rápidos y precisos.**
* **Manejo sencillo.**

### **Accesorios**

* Estuche de transporte.
* Pipeta de plástico.
* Manual de uso.
* Pañito de limpieza.

Tabla

Descripción generada automáticamente con confianza baja**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Final del formu