

**Refractómetro de mesa digital****A.KRÜSS Optronic****Refractómetro de mesa digital**

Los refractómetros DR6000 trabajan sin apenas servicio y son muy silenciosos, buenos para el trabajo a largo plazo en el laboratorio. Muy fáciles de manejar gracias a una intuitiva pantalla táctil. Las conexiones opcionales a la impresora, el PC o la red proporcionan la mayor flexibilidad. Alta precisión gracias al termostato peltier integrado (modelo T). Las células de medición de flujo permiten una medición continua (modelo TF). Los dispositivos se utilizan en todos los lugares donde se tiene que medir una sustancia en soluciones acuosas.

Áreas de uso: bebidas, química, farmacia, alimentación, papel, alcantarillado, textil, petroquímica, cosmética.

Especificaciones

Interfaces: RS-232, USB, Ethernet

Rango de temperatura: 10 ... 80 °C

Resolución: 0,1 °C

Precisión: 0,1 °C

Modos de medición: Único, a intervalos

Escalas: Índice de refracción (nD), concentración de sacarosa, glucosa, fructosa y azúcar invertido (%Brix), definido por el usuario

Fuente de alimentación: 90 ... 240 V, 47/63 Hz



Code	Description	Packaging
LLG06235892	Digital refractometer DR 6100-TFmeasuri	1 pz.
LLG09801101	Digital refractometer DR 6000-TFmeasuri	1 pz.
LLG09801103	Digital refractometer DR 6200-TFmeasuri	1 pz.
LLG09801105	Digital refractometer DR 6300-TFmeasuri	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

