



Rifrattometri digitali da banco. I rifrattometri DR6000 lavorano quasi senza assistenza, sono molto silenziosi e ottimi per lavori prolungati in laboratorio. Molto semplici da utilizzare grazie allo schermo intuitivo a sfioramento. Collegamento opzionale a stampante, PC o rete per ottima flessibilità. Alta precisione grazie al termostato peltier integrato (modello-T). Le celle a flusso consentono misure in continuo (modello-F). I dispositivi sono utilizzati dovunque debba essere misurata una sostanza in soluzione acquosa. Aree di utilizzo: bevande, chimica, farmacia, alimenti, carta, rete fognaria, tessile, petrolchimica, cosmetica.

Caratteristiche

- Interfaccia: RS-232, USB, Ethernet
- Misura temperatura: da 5 a 90°C
- Risoluzione temperatura: 0.1°C
- Accuratezza temperatura: 0.05°C (0.1°C modelli-T)
- Modo di misurazione: singolo, intervallo
- Scale: 7 default, cliente
- Classe di protezione: IP 65
- Alimentazione: 90-260V, 50-60Hz, 60W



Code	Description	Packaging
LLG09801102	Rifrattometro DR6200-T, range di misura 1.32000-1.58000 nD0-95 % Brix	1 pz.
LLG09801103	Rifrattometro DR6200-TF, range di misura 1.32000-1.58000 nD0-95 % Brix	1 pz.
LLG09801104	Rifrattometro DR6300-T, range di misura 1.32000-1.70000 nD0-95 % Brix	1 pz.
LLG09801105	Rifrattometro DR6300-TF, range di misura 1.32000-1.70000 nD0-95 % Brix	1 pz.
LLG06235892	Rifrattometro DR6100-TF, range di misura 1.3200-1.700 nD0-95% Brix	1 pz.
LLG06237965	Rifrattometro DR6000-T, range di misura 1.3200-1.5800 nD0-95 % Brix	1 pz.
LLG06239384	Rifrattometro DR6000, range di misura 1.3200-1.5800 nD0-95 % Brix	1 pz.
LLG06241690	Rifrattometro DR6100-T, range di misura 1.3200-1.700 nD0-95% Brix	1 pz.
LLG06320751	Rifrattometri digitali da Laboratorio, Tipo DR 6000-T + IBN, Range di misura nD 1,3200 ... 1,5800 0 ... 95 %Brix, Precisione nD $\pm 0,0001$ $\pm 0,1$ %Brix, Risoluzione nD 0,0001 0,1 %Brix	1 pz
LLG09801101	Rifrattometro DR6000-TF, range di misura 1.3200-1.5800 nD0-95 % Brix	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



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

