

*** Ponuka aktualizovaná : Júl 2009**
Pre vyžiadanie cien kontaktujte fy Ecotest, s.r.o.

Refraktometre fy Kruess, Nemecko

Prenosný digitálny refraktometer DR 201-95

- prenosné digitálne refraktometre s automatickým meraním % Brix a indexu lomu
- rozsah / rozlíšenie / presnosť : 0 - 95 / 0,1 / 0,2 % Brix a 1,333 - 1,532 / 0,0001 / 0,0003 nD
- automatická teplotná kompenzácia v rozsahu 10 - 40 °C
- napájanie na batérie



Prenosný digitálny refraktometer DR 301-95

- prenosné digitálne refraktometre s automatickým meraním % Brix a indexu lomu
- rozsah / rozlíšenie / presnosť : 0 - 95 / 0,1 / 0,1 % Brix a 1,333 - 1,532 / 0,0001 / 0,0002 nD
- automatická teplotná kompenzácia v rozsahu 5 - 40 °C, meranie teploty 0 - 40 °C
- USB výstup na tlačiareň alebo PC
- napájanie na 9 V batériu
- sieťový adaptér DR 301-300 pre refraktometer DR 301-95



Laboratórny Abbé refraktometre AR 2L

- laboratórny Abbé refraktometer s meraním % Brix a indexu lomu
- rozsah / rozlíšenie / presnosť : 0 - 95 / 0,5 / 0,2 % Brix a 1,300 - 1,700 / 0,001 / 0,0003 nD
- odítanie hodnoty v okuláre
- zabudované osvetlenie hranola a digitálny teplomer
- temperovanie vzorky pomocou externého cirkulačného termostatu (termostat nie je v cene)



Laboratórny Abbé refraktometer AR 4D

- laboratórny Abbé refraktometer s meraním % Brix a indexu lomu
- rozsah / rozlíšenie / presnosť : 0 - 95 / 0,25 / 0,1 % Brix a 1,300 - 1,700 / 0,0005 / 0,0002 nD
- odčítanie hodnoty v okuliare alebo v okienku so stupnicou
- zabudované osvetlenie hranola a stupnice a digitálny teplomer
- temperovanie vzorky pomocou externého cirkulačného termostatu (termostat nie je v cene)



Laboratórny digitálny Abbé refraktometer AR 2008

- laboratórny digitálny refraktometer s automatickým meraním % Brix a indexu lomu
- rozsah / rozlíšenie / presnosť : 0 - 95 / 0,1 / 0,2 % Brix a 1,300 - 1,720 / 0,0001 / 0,0002 nD
- automatická teplotná kompenzácia v rozsahu 0 - 90 °C
- temperovanie vzorky pomocou externého cirkulačného termostatu (termostat nie je v cene)
- dokumentácia meraní pod a SLP na externej tlačiarňi s dátumom a časom merania
- výstup RS 232 pre pripojenie na tlačiareň a PC



Laboratórne digitálne refraktometre série DR 6000

- automatické digitálne refraktometre so zabudovaným Peltier termostatom (DR 6X00-T) alebo s temperovaním pomocou externého Peltier termostatu (DR 6X00, termostat nie je v cene)
- jednoduchá obsluha pomocou farebnej dotykovej obrazovky
- rozsah / rozlíšenie / presnosť :
 - DR 6000, DR 6000-T : 0 - 95 / 0,1 / 0,1 % Brix a 1, 32 - 1,58 / 0,0001 / 0,0002 nD
 - DR 6100, DR 6100-T : 0 - 95 / 0,1 / 0,1 % Brix a 1, 32 - 1,70 / 0,0001 / 0,0002 nD
 - DR 6200, DR 6200-T : 0 - 95 / 0,01 / 0,02 % Brix a 1, 32 - 1,58 / 0,00001 / 0,00002 nD
 - DR 6300, DR 6300-T : 0 - 95 / 0,01 / 0,02 % Brix a 1, 32 - 1,70 / 0,00001 / 0,00002 nD
- rozsah temperovania termostatom : 8 °C pod teplotu okolia až 40 °C, presnosť teploty : +/- 0,1 °C
- čas merania : 4 sec
- jednoduché meranie, opakované meranie v časových intervaloch, meranie s výpočtom priemernej hodnoty z opakovaných meraní
- meranie koncentrácie s 3 kalibračnými bodmi
- užívateľská teplotná kompenzácia s 3 bodmi
- výstup RS 232 v cene, USB adaptér za príplatok



Príslušenstvo pre refraktometre :

- Peltier termostat PT 31, rozsah temperovania : 8 °C pod teplotu okolia až 40 °C, presnosť teploty : +/- 0,1 °C, chladienie bez potreby chladiacej vody
- Sieťový adaptér DR 301-300 pre refraktometer DR 301-95
- Tlačiareň CBM 910 pre refraktometre AR 2008 a série DR 6000
- Kábel pre tlačiareň
- USB adaptér USB 60-80 pre refraktometre série DR 6000



Termostat PT 31