



MR-96A Cititor de microplaci



Caracteristici

- Ecran sensibil tactil 7.8" color LCD
- Memorie non-volatile inregistreaza pana la 20000 rezultate
- Buletin de investigatii extensibil cu informatiile pacientului
- Poate efectua 12 teste diferite pe aceeasi placă
- Bec cu durata de functionare mare; sistem de protectie a lampii
- Moduri variabile ca timp si viteza pentru modul agitare
- Multiple optiuni pentru configurarea curbelor de calibrare
- Imprimanta interna inclusa, posibilitatea legarii unei imprimante externe

Caracteristici tehnice:

- Metoda de detectie: Absorbanta
- Tipul microplacilor: cu 96 godeuri
- Viteza de citire: monocromatic 5sec, bicromatic 12secunde
- Gama lungimi de unda: 400~700nm
- Sistem masurare : Sistem optic cu 8 canale
- Sursa de lumina: Lampa Tungsten Halogen
- Gama de citire: 0.001—3.500Abs
- Gama de masurare: 0.001—2.500Abs
- Acuratetea fotometrica: 0~0.2A 0.01Abs
- Acuratetea lungimii de unda: ±2nm
- Repetabili a t e: < 1%
- Stabili t a t e: < 0.005Abs/15min
- Lineari t a t e: 0~1.0A < 1.0%
- Filtre: 405nm, 450nm, 492nm, 630 nm, 4 pozitii libere pentru f i ltre optionale
- Agitare: viteza si timp variab i le
- Introducerea datelor: Ecran tactil ; optional mouse
- Ecran: Mare color LCD
- Dimensiuni : 437mm×332mm×174mm
- Greutate : 8.5Kg