

MR-96A

Lecteur de Microplate

- 7.8"écran à toucher, affichage LCD couleur
- Couvercle opaque pour empêcher la lumière parasite
- Enregistreur thermique interne, imprimante externe à option
- Grand stockage de mémoire pour 10.000 résultats non-volatile
- Multiples options d'ajustement de courbe
- Modes de vibration de temps variables et de vitesse variables
- Entièrement automatique du système bi-chromatique optique
- Rapport étendu avec l'information du patient
- Lampe de longue durée avec caractéristique économe
- Logiciel puissant de gestion des données (optionnel)

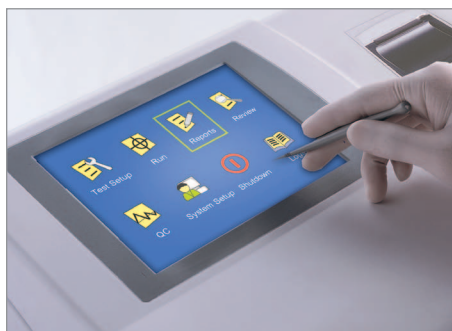
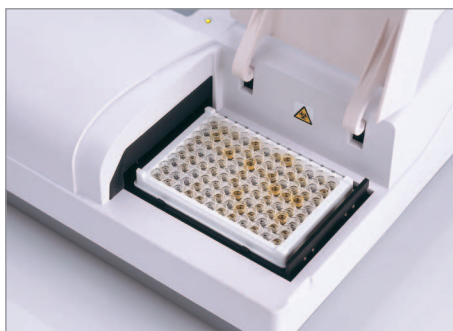


MR-96A

Lecteur de Microplate

Spécifications techniques

Méthode de détection	Absorbance
Types de microplate	Plaques pour 96 puits et 48 puits
Vitesse de lecteur	5 secondes pour single longueur d'ondes unique, 12 secondes pour longueurs d'ondes double
Gamme de longueur d'ondes	400~700nm
Système de mesure	A 8 canaux optiques
Source de lumière	Halogène-tungstène
Gamme de lecture	0.001~3.500 Abs
Gamme de mesure	0.001~2.500 Abs
Précision photométrique	0~0.2 A 0.001 Abs
Précision de longueur d'ondes	±2nm
Répétabilité	< 1%
Stabilité	< 0.005 Abs / 10 min
Linéarité	0~1.5 A < 1.0%
Filtres	405nm, 450nm, 492nm, 630nm
Port de connexion	1 x RS232, 2 x USB
Vibration	Modes de vibration de temps variables et de vitesse variables
Ecran	Touch screen
Display	Ecran à toucher
Affichage	Affichage LCD couleurs
Dimension	437mm x 332mm x 174mm
Poids	8.5 Kg



Data Management Software

DISTRIBUTOR:



MINDRAY is a trademark of Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Specifications subject to changes without prior notice.
© 2010 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. All rights reserved.
P/N: FRA-MR96A-210285x2-20100629

mindray

Mindray is listed on the NYSE under the symbol "MR"
Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park,
Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China
Tel: +86 755 26582888 Fax: +86 755 26582680
E-mail: intl-market@mindray.com Website: www.mindray.com