

Densitomètre de poche d'électrophorèse

ES-MICROPHOR



Prêt pour une numérisation claire/peu claire

- Rapide et fiable
- Adapté au gel d'agarose et l'acétate de cellulose.

Densitomètre automatique d'électrophorèse chic et fiable.

Permet d'effectuer les techniques les plus répandues : Des protéines sériques, des lipoprotéines et des hémoglobines.

Caractéristiques techniques :

- **Source de lumière LED et gain élevé de phototransistor.**
- **Système de lecture d'absorbance avec auto-regulation de la source lumineuse.**
- **La lecture media en acétate de cellulose peut être claire et peu claire.**
- **Lecture média en acétate de cellulose et de gel d'agarose.**
- **Dispose de 8 échantillons de lecture.**
- **Connexion à un PC via USB.**
- **Alimentation externe : 24V.**
- **Dimensions : 116 x 156 x 63 mm (LPH).**

Caractéristiques du logiciel :

- **Analyse programmée au préalable : Des protéines sériques, des lipoprotéines et des hémoglobines.**
- **Possibilité de faire un examen supplémentaire.**
- **Chemin de traitement automatique de schéma électrophorétique.**
- **Possibilité de corrigé les chemins de traitement.**
- **Gestion personnelle et impression des rapports.**
- **Personnalisation du rapport d'en-tête.**
- **Système d'exploitation : Microsoft Windows XP, Windows Vista , Windows 7, Windows 10.**