

## **Système d'électrophorèse automatisé, modèle ADALYA IFE**

**Réf : SOC-ADI10456239**



## **Système d'électrophorèse automatisé, modèle ADALYA IFE**

## Système d'électrophorèse automatisé, modèle ADALYA IFE

### Description du Système d'électrophorèse automatisé, modèle ADALYA IFE

#### **Système d'électrophorèse automatisé, modèle ADALYA IFE**

Le système d'électrophorèse **ADALYA 40 IFE** est capable d'effectuer les **procédures électrophorétiques** des tests cliniques suivants automatiquement :

- Protéines sériques
- Hémoglobines
- Protéine urinaire
- Immunofixation
- Lipo protéine

en outre, des tests supplémentaires peuvent être créés et personnalisés, tels que la multi fractionnement des protéines sériques.

**ADALYA 40 IFE** utilise des **bandes d'acétate de cellulose** supportées qui sont gérées de manière entièrement automatique. Insérez-les simplement dans les emplacements appropriés et indiquez à la machine les bandes à utiliser.

#### **Caractéristiques techniques :**

##### **Complètement automatisé**

Le système d'électrophorèse automatisé **ADALYA IFE** organise automatiquement la charge de tous les réactifs afin de standardiser le processus délicat de l'électrophorèse.

### **Productivité**

Protéine sérique : 40 échantillons

Lipoprotéines: 40 échantillons

Hémoglobines : 40 échantillons

Immunofixation : 5 échantillons

### **Logiciel**

Système d'exploitation : Windows

Reconnaissance minimale : automatique

Interface utilisateur : Ordinateur, clavier et souris

Technique de management : Technique ajustable dans le temps ; Voltage de  
migration/courant

**Dimensions** : 60 x 40 x 42 cm