

HITACHI 912 reconditionné



- **Système de mesure** : 360 tests/heure
32 paramètres en ligne
120 micro-cuvettes autolavables thermostatées. (6 barrettes de 20)
Volume de réaction total/test : 250 - 500 μ L

contact@isitec-lab.com - www.isitec-lab.com

Service commercial et technique :
Tél. : 05 67 34 09 60 - Fax : 01 34 29 61 90

Service réactifs et consommables :
Tél. : 05 63 02 46 64 - Fax : 01 34 29 61 90

192 rue Louis Lépine – Albasud - 82000 MONTAUBAN
Groupe Edynéo / ERCO Finances



- **Méthodes analytiques : programmation semi-ouverte avec 46 méthodes.**
Monochromatisme, bi-chromatisme, point final, cinétique...
- **Système d'échantillonnage:**
Portoir 70 échantillons (dont 20 réservés pour contrôles et étalons)
Tubes 5 à 7 ml et cupules 2.5ml.
Prise d'échantillon par analyse: 3 - 50 μ L
- **Système de réactifs:**
Volume de réactif utilisé : 25 - 350 μ L (par incrément de 1 μ L)
Capacité de stockage réactifs: 2 compartiments 32 position réactifs réfrigérées.
- **Consommation d'eau distillée :** de 1 à 20 litres/heure.
- **Informatique**
Informatique conviviale, avec menu Windows et écran tactile.
Programme adapté aux applications les plus courantes (Glucose/Fructose, Acide malique, Acide acétique, Acide tartrique, SO₂ libre et total, fer, Acide lactique....)
Possibilité d'ouvrir les applications à d'autres protocoles.
- **Dimensions et poids :**
102x76x112 cm. 380kg