

VOLTAMMÉTRIE CYCLIQUE

FABRICANT : Solartron

MODÈLE : 1470

Applications

- Mesures d'électroactivité de matériaux
- Suivi de la cinétique des transferts de charge
- Test de capacité électrochimique (charge/décharge) des cellules solaires of materials electroactivity

Analyses

- Voltammétrie cyclique (I/E)
- Mesure potenstiosatique/galvanostatique
- Mesure de charge/décharge Voltammetry (I/E)

Caractéristiques

- Mutli-potentiostat 8 voies
- Courant : 4 A maximum
- Voltage : 10 V maximum
- Vitesse d'acquisition : 1 ms
- Appareil couplé à un analyseur de fréquences
- Appareil couplé à une électrode tournante