

**Code de la Prestation: CP/PTM/PC01**

## Mesure et Cartographie le la Résistance Carrée

La PTM est dotée d'un équipement KLA TENCOR PROMETRIX modèle RS35C permettant de faire:

- la mesure de la résistance carrée par la méthode des quatre pointes.
- la cartographie 3D de la variation de la résistance carrée entre différents points de l'échantillon.
- NB: les matériaux contenant : Au, Pt, Ag, Na, K sont interdits.

### ÉQUIPEMENT



**KLA TENCOR PROMETRIX modèle RS35C**

**Contact :**

Responsable de la PTM : Dr. Mohammed MEKHELDI

Email: mmekhaldi@cdta.dz

Coordonnées :

CDTA, Centre de Développement des Technologies Avancées

Adresse : Cité du 20 août 1956, Baba Hassen, 16303, Alger, Algérie

Tel : +213(0) 23 35 22 60/68

Fax : +213(0) 23 35 22 63