

MEB FEI Quanta 250 FEG

- 3 modes de fonctionnement : environnemental, low vacuum, ou haut vide
- Résolution de 1 nm à 30 kV en haut vide
- Tensions d'accélération possibles de 0,2 à 30 kV (décélération de faisceau)
- Détecteur d'électrons rétrodiffusés pour les basses tensions

Accessoires :

- SDD 30 mm²
- Platine Peltier pour observer en mode ESEM
- Cryotransfert GATAN Alto 2500

