

Contact: Pierre CARLES Tél : 0033 (0)5 87 50 24 33 mël : pierre.carles@unilim.fr

MET JEOL JEM-100CXII

Le microscope JEM – 100CXII est un microscope électronique en transmission 100kV équipé d'une source tungstène.

Il est utilisé principalement pour les activités pédagogiques. Néanmoins, grâce à son contraste important, il est l'outil idéal pour observer les échantillons des sciences du vivant.



MET JEM-100CXII