

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 13.12.2025

Ref: JLI5100

La cellule végétale

12 préparations sélectionnées de cytologie des plantes

Matériel livré:

5101c Épiderme d'Allium (oignon), s.e. présent des•cellules de plantes simples avec parois cellulaires,•noyaux et cytoplasme - 5102d Bouts de racine d'Allium cepa, c.l. montrant la•division cellulaire (mitose) à tous les stades - 5103e Cellules mère de pollen de Lilium. Prophase de la première division de maturation (méiose) - 5104f Cellules mère de pollen de Lilium. Métaphase•et anaphase de la première division de maturation - 5105c Bois de Tilia macéré et s.e. - 5106d Fruit de Pyrus (poirier), c.t. montrant des cellules•pierreuses - 5107c Tubercule de Solanum (pomme de terre), c.t.•montre du liège et des grains de fécule - 5108d Cucurbita pepo (cucurbite), c.l. de tige montant•les paquets vasculaires avec les trombes filtrantes,•les vaisseaux annulaires et spirales - 5109c Endosperme de Ricinus, c.t. montrant des grains•d'aleurone - 5110d Anthères de Lilium (lis), c.t., sacs polliniques et•grains de pollen - 5111d Ovaire de Lilium (lis), c.t., emplacement des•ovules et sac embryonnaire - 5112e Spirogyra montrant les stades de conjugaisons•et des zygotes.

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Produits > Illustrative media biology > Micropreparations