

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 13.12.2025

Ref: JLI7500

Vermines des fruits et légumes

20 Préparations microscopiques

Matériel livré :

7501c Plasmodiophora brassicae, parasite du choux,, tissu de l'hôte avec spores, c.t., 7502d Synchytrium endobioticum, carcinome de la, pomme de terre, c.t., 7503d Plasmopara viticola, agent du mildiou de la vigne,, c.t., 7504d Peronospora parasitica, agent du mildiou des, crucifères, c.t., 7505d Albugo candida, rouille blanche sur Capsella, c.t., 7506c Mucor mucedo, mucorinée, conidies, 7507d Exoascus pruni, marotte des quetsches, tissu, de quetsche infectée, c.t., 7508d Erysiphe pannosa, parasite du rosier, feuille, c.t., 7509d Uncinula necator (Oidium tuckeri). agent de, l'oidium de la vigne, c.t., 7510d Sphaerotheca mors uvae, parasite du groseille, à maquereau, périthèces, c.t., 7511c Claviceps purpurea, agent de l'ergot du seigle,, sclerotium, c.t., 7512c Sclerotinia fructigena (Monilia albicans), pourriture, des fruits à pépins, c.t., 7513c Rhytisma acerinum, parasite de l'érable, sclérotinias,, c.t., 7514c Venturia pirinum (Fusicladium), agent de la tavelure, du poirier, conidies, c.t., 7515d Ustilago zeae, agent du charbon du mais, tissu, avec spores, c.t., 7516c Botrytis allii. moisissure de I oignon, c.t., 7517d Puccinia graminis, agent de la rouille du blé,, urédospores dans la tige du blé, c.t., 7518d Puccinia graminis, téleutospores dans la tige d, u blé, c.t., 7519d Puccinia graminis, écidies dans une feuille d'épine-, vinette, c.t., 7520d Gymnosporangium sabinae, agent de la rouille, du poirier, pycnides sur une feuille. c.t.

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Produits > Illustrative media biology > Micropreparations