



Date d'édition : 17.05.2026

**Ref : JLI750**

**Micropréparations: Biologie générale, Série D**

complémentaire de A, B, et C, 50 préparations microscopiques

Matériel livré :

751c Épithélium ciliée, Trompe de Fallope, c.t. - 752d Tendon, c.l. - 753f Muscle cardiaque, c.l. et c.t. - 754c Ganglion lymphatique, c.t. - 755c OEsophage de chat - 756d Estomac de chat, région du fond, c.t. - 757d Côlon (gros intestin) de chat, c.t. coloration des cellules muqueuses - 758d Pancréas, c.t. (îlots de Langerhans) - 759d Thyroïde, c.t., substance colloïde - 760d Surrénale c.t., substance corticale et substance médullaire - 761d Spermatozoïdes de taureau, frottis - D - 762e Cellules nerveuses motrices, de moelle épinière de boeuf - 763f Cerveau de chat, c.t., cortex, coloration d'Azan - 764d Peau humaine (paume de la main), glandes sudoripares, épithélium kératinisé - 765f Fasciola hepatica, grande douve, entière - 766f Taenia sp., anneaux mûrs, entiers - 767e Culex pipiens, moustique, tête et pièces buccales de la femelle - 768e Culex pipiens, moustique, tête et pièces buccales du mâle - 769f Cimex lectularius, punaise des lits - 770f Mitochondries - 771g Appareil de Golgi - 772d Mnium, feuille avec chloroplastes - 773c Grains d'aleurone, endosperme de ricin, c.t. - 774f Rein de souris c.t. coloration vitale avec trypan bleu - 775g ADN en noyaux cellulaires, coloration de Feulgen - 776g ADN et ARN, extrémité d'une racine d>Allium, coloration vert de méthyle pyronine montrant l'ADN et l'ARN colorés différemment - 777f Chromosomes géants, glande salivaire de larve du Chironome; Chromosomes géants avec chromomères (les disques sont visibles en détail), coloration de l'ADN - 778h Chromosomes humaines, métaphase de la mitose - 779f Astacus fluviatilis, testicule montrant la spermatogenèse, c.t. mitoses et méioses à différents stades - 780f Méiose ascaris - 781f Mitose, ascaris - 782d Escherichia coli, colibacilles - 783d Eberthella typhi, bacille de la typhoïde - 784e Tuberculosis miliaris pulmonaire (tuberculose miliaire), c.t. - 785e Anthracosis pulmonaire (anthracose), c.t. - 786e Cirrhose du foie, c.t. - 787e Artériosclérose, c.t. - 788e Métastases dans le foie, c.t. - 789e Psammechinus miliaris, oursin, oeufs fécondés - 790e Psammechinus miliaris, morula, blastula, gastrula - 791f Développement embryonnaire de la grenouille (Rana esculenta), Blastula, coupe - 792f Développement embryonnaire de la grenouille (Rana esculenta), larve jeune, coupe sagittale - 793e Nuisances de notre environnement. Abies, sapin, feuille sain et feuille détérioré, c.t. - 794e Nuisances de notre environnement. Fagus, hêtre, feuille sain et feuille détérioré, c.t. - 795d Bactéries de la putréfaction, frottis - 796c Nostoc, colonies filiformes avec hétérocystes et gaines gélatineuses - 797e Desmidiées, mélange de plusieurs espèces - 798c Sphagnum, sphaigne, feuille avec cellules chlorophylliennes et hyalines, s.e. - 799c Triticum blé, tige, c.t. - 800c Salvia, sauge, tige à section polygonale, c.t.

#### Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Produits > Illustrative media biology > Micropreparations