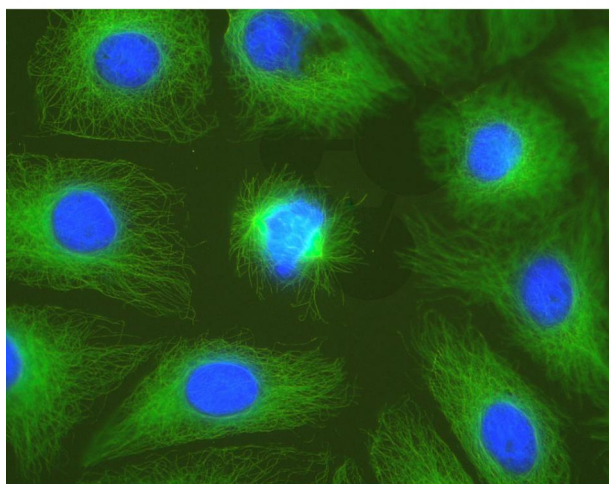


## Série: Mitose et Méiose 1

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 14.03.2025/DE1

Référence: 1113127



vers la page produit

97,20 € TTC

Série de 12 préparations microscopiques: Mitose et Méiose 1:

- Mitoses à différents stades, extrémité d'une racine d'*Allium*, c.l. Tous les stades dans la même préparation. Coloration hématoxyline ferrique - Stades de mitose, moelle osseuse rouge de mammifère, c.t. ou frottis - Stades de méiose et mitose, testicule de salamandre montrant spermatogenèse c.t. - Divisions de maturation (méioses): développement des cellules mères du pollen chez le lys (*Lilium*), c.t. - Chromosomes géants, glande salivaire de chironome, sujet entier. Coloration de Feulgen - *Ascaris megalocephala*, divisions de maturation (méioses) et corpuscules polaires, c.t. Coloration hématoxyline ferrique.

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr)

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

[info@conatex.be](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)