

## Méiose

Informations indicatives de www.conatex.fr du 23.01.2025/DE1

Référence: 1153492



vers la page produit

1.842,00 € TTC

En tant que partie intégrante des divisions méiotiques représentée sur 8 modèles et 2 modèles préliminaires explicatifs. Agrandissement  $\times n$  d'une cellule, en SOMSO-Plast®. Modèle réalisé selon les indications de M. Christian Gross, Directeur d'études La série dans laquelle s'insère ce modèle montre, avec des chromosomes sexuels échangeables, les processus de méiose de la réduction chromatique et du réarrangement génomique lors du processus de maturation des cellules germinales. Les processus crossing-over ne sont pas représentés pour conférer une image plus claire aux modèles. Les modèles ne sont pas démontables; ils sont tous respectivement montés sur un pied de support avec socle vert.

Dimensions:

L x P x H cm

Masse:

7,1 kg

Les modèles SOMSO sont le fruit d'un travail spécifique, essentiellement manuel, et très minutieux qui est effectué exclusivement par du personnel hautement spécialisé. Ces articles sont exclusivement fabriqués à la commande, compte tenu des techniques mises en œuvre, il convient de prévoir un délai de fabrication et de livraison de 4 à 8 mois.

**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 · 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 · www.conatex.be