

## Cellule végétale SOMSO®

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 04.04.2025/DE1

Référence: 1153607



vers la page produit

1.000,80 € TTC

Grossi environ 6000 fois, en plastique spécial transparent. Le modèle donne une image légèrement schématisée d'une cellule entièrement développée à partir du tissu d'assimilation d'une plante. Il combine l'aspect microscopique optique avec l'aspect microscopique électronique et montre donc les composants cellulaires principalement dans leur structure fine électro-optique. En plus de la stratification de la paroi cellulaire, il montre la configuration du cytoplasme et des organites cellulaires essentiels tels que le noyau cellulaire, les chloroplastes, les mitochondries, le réticulum endoplasmique, les dictyosomes et les ribosomes. L'utilisation de matériaux transparents permet également d'avoir un aperçu des structures situées à l'arrière et rend donc inutile le démontage du modèle.

Dimensions:

35 x 30 x 26cm (H x l x L)

Masse:

1,7 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](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)