

Komórka roślinna, model SOMSO®

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 05.10.2024/DE1

Nr art.: 1153607



to strony z
produktem

4.162,44 zł brutto

Model przedstawia komórkę roślinną powiększoną 6000 razy wykonaną z przezroczystego specjalnego tworzywa sztucznego. Model demonstruje schematyczny obraz dojrzałej komórki, w pełni rozwiniętej komórki z tkanki asymilacyjnej rośliny. Łączy w sobie mikroskopię świetlną z mikroskopią elektronową i dlatego pokazuje składniki komórki głównie w ich drobnej strukturze elektronowo-optycznej. Oprócz rozwarstwienia ściany komórkowej, pokazuje konfigurację cytoplazmy i podstawowych organelli komórkowych, takich jak jądro komórkowe, chloroplasty, mitochondria, retikulum endoplazmatyczne, diktyosomy i rybosomy. Zastosowanie przezroczystego materiału pozwala również na wgląd w struktury leżące za płaszczyzną przekroju, co sprawia, że demontaż modelu nie jest konieczny. Zielona podstawa służy jako sąsiednie komórki. Model na zielonej podstawie z opisem.

Wymiary:

dł. 27 x szer. 31 x wys. 36 cm

Masa:

1,7 kg

Przygotowanie modeli SOMSO wymaga dużo specjalistycznej pracy ręcznej.

Terminy realizacji zamówienia mogą wynosić do 8 miesięcy. Prosimy to uwzględnić w planowaniu zakupów.