



## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 19.11.2025



Ref : EWTSOBS35/3

Modèle d'une synapse

agrandie n fois, en SOMSO-Plast®.

D'après M. Christian Gross, directeur détudes.

Illustration des neurotubules, des neurofilaments, des vésicules synaptiques et des structures membranaires post- et présynaptiques.

Non démontable, amovible sur socle transparent.

## Caractéristiques:

Poids: 0,9 kgLongueur: 22 cmLargeur: 22 cmHauteur: 22 cm

## Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Encéphale / Systèmes nerveux > Système nerveux

Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > Système nerveux