

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025

Ref: EWTSOBS35

Neurone



Agrandi environ 2500 fois, en SOMSO-Plast®.

Comprenant le corps de la cellule nerveuse et la fibre nerveuse myélinique.

D'après un agrandissement effectué au microscope électronique.

Démontable tous ensemble en 3 parties.

Amovible sur socle.

Caractéristiques

Poids: 2,2 kgLongueur: 17 cmLargeur: 53 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



Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025



