



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 25.11.2025



Ref: EWTSOBS25/1

Modèle du cerveau en 15 parties avec caractérisation en couleur des différentes aires

Hauteur 23 cm, Largeur 15 cm, Profondeur 18 cm, Poids 1,8 kg. Sur socle.

Grandeur nature, en SOMSO-Plast®, daprès Prof. Dr. Dr. med. J. W. Rohen, Institut Anatomique de l' Université Erlangen.

Sur socle.

Le modèle peut être démonté en 15 parties au total

Catégories / Arborescence

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

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

