

Date d'édition : 14.02.2026



Ref : EWTSOBS24

Moule du système ventriculaire du cerveau

en grandeur nature,
en SOMSO-Plast®.
D'après une préparation de l'institut d'anatomie de Wurtzbourg.
Non démontable.
Sur pied de support avec socle vert.

Dimensions:
Hauteur 16cm x Largeur 14 x longueur 16

Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Encéphale / Systèmes nerveux > Système nerveux
Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > Système nerveux

Date d'édition : 14.02.2026



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
Tel : 04 56 42 80 70 | Fax : 04 56 42 80 71
systemes-didactiques.fr