

Date d'édition : 05.02.2026

Ref : EWTSOCS1

?il



Agrandissement x 5 env., en SOMSO-Plast®.

Le modèle repose sur les os de la paroi inf. de la cavité orbitaire, coupe horizontale.

Démontable en 7 parties, comme suit:

- sclérotique (2 pièces),
- choroïde et rétine (2 pièces),
- corps vitré, cristallin,
- os de la cavité orbitaire.

sur socle vert

Caractéristiques:

- Poids (en kg): 1.3 kg
- Hauteur: 21 cm
- Largeur: 18 cm
- Longueur: 18 cm

#### Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > ?il

Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > ?il

Date d'édition : 05.02.2026



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC  
Tel : < a href="tel:+330456428070" >04 56 42 80 70</a> | Fax : < a href="tel:+330456428071" >04 56 42 80 71</a>  
systemes-didactiques.fr