

Date d'édition : 05.02.2026

Ref : EWTSOCS16

?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 comme suit:

- sclérotique (2 pièces),
- choroïde et rétine (2 pièces),
- corps vitré,
- cristallin,

- os de la cavité orbitaire et avec appareil lacrymal et appareil de soutien des paupières.

Sur socle vert.

8 pièces au total.

Caractéristiques:

- Poids: 1,65 kg
- Longueur: 18 cm
- Largeur: 20 cm
- Hauteur: 21.5 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 : [04 56 42 80 70](tel:+330456428070) | Fax : [04 56 42 80 71](tel:+330456428071)  
[systemes-didactiques.fr](http://systemes-didactiques.fr)