

Date d'édition : 09.01.2026

Ref : EWTSOHS6/1

Cour avec système de conduction



Grossi environ 1,5 fois, en SOMSO-Plast®.

Des ouvertures permettent d'ouvrir les deux ventricules et l'oreillette représentés avec leurs valvules.

Les gros vaisseaux à proximité du cœur et la musculature du cœur sont représentés.

Représentation du système de conduction (RLS) avec le nœud sinusal (nœud de Keith et Flack), le nœud atrioventriculaire (nœud de Aschoff et Tawara) avec le tronc et le faisceau de His.

En tout 4 parties démontables.

Sur support avec socle vert.

Caractéristiques

- Poids: 1 kg
- Longueur: 19 cm
- Largeur: 18 cm
- Hauteur: 32 cm

Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Cœur

Date d'édition : 09.01.2026



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 | Fax : < a href="tel:+330456428071" >04 56 42 80 71
www.systemes-didactiques.fr