

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025



Ref: EWTSOHS8/2

Modèle de table coeur-poumons

d'après le Prof. J. A. Nakhosteen, M.D.

Ce modèle correspondant au 2/3 de la grandeur naturelle comprend l'arbre trachéo bronchique, le cles grosses artères et les vaisseaux pulmonaires jusqu'au niveau sous-segmentaire.

En SOMSO-Plast®.

Démontable en 4 parties.

Dimensions

Poids (en kg): 1 .5 kg Hauteur: 26 cm Largeur: 25 cm Longueur: 19 cm

Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > C?ur

Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > Appareil respiratoire

Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > Appareil cardiovasculaire