

Date d'édition : 06.02.2026



Ref : EWTSOHS8/2

Modèle de table cœur-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 cœs 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