

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 17.12.2025



Ref: EWTSOQS55/2

Fonctionnement des muscles du bras et de l'avant-bras

Longueur: 26 cm, Largeur: 45 cm, Hauteur: 83 cm, Poids:

2 Kg - Grandeur nature - Sur tige avec socle

Grandeur nature, en SOMSO-Plast. Représentation du brachial antérieur et du biceps brachial ainsi que des pronateurs.

Une flexion et une extension du bras permettent de démontrer la flexion ou l'extension ainsi que les mouvements autour de l'axe de rotation,

la propination et la supination des muscles. Sur tige avec socle. - Import texte : février 2015

Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Préparations osseuses artificielles > Squelette-appareil musculaire