

MAQUETA MODELO ANATÓMICO DE LOS MÚSCULOS DEL BRAZO HUMANO

DESCRIPCIÓN

Las demostraciones modelo de tamaño natural de esta 7 partes, en gran detalle, la estructura anatómica del brazo, terminan con los músculos superficiales y más profundos, las estructuras vasculares, los nervios y los ligamentos. La mano y el hombro están también bien representados. Músculo deltoides - músculo del bíceps - músculo del tríceps - desea el músculo palmar con el músculo radial del flexor de la muñeca - músculo de Brachioradial con el músculo radial del axtensor de la muñeca

6000.31

USOS:

Reconocimiento de la estructura anatómica



UNIDAD DE LABORATORIO DE
SIMULACIONES