

MODELL DES AUGES



BESCHREIBUNG

MODELL DES AUGES

Dieses anatomische Modell zeigt das menschliche Auge in 3-facher Lebensgröße. Sowohl die äußeren als auch die inneren Strukturen sind detailliert dargestellt. Dadurch eignet sich das Augenmodell hervorragend für den Schulunterricht und zur Patientenaufklärung.

PRODUKTDETAILS

- 6-teiliges Modell des menschlichen Auges
- 3-fache Lebensgröße
- Zeigt den Augapfel mit Muskelansätzen und Sehnerv
- Der Augapfel kann in 2 Teile zerlegt werden, so dass die inneren Strukturen sichtbar werden
- Glaskörper, Linse, Iris und Hornhaut sind einzeln entnehmbar
- Lieferung inklusive Kunststoff-Sockel
- Größe (H inkl. Sockel x B x T): **22 x 16 x 18 cm**

Übersicht

Artikelnummer:
H139036

Kategorie:
AUGENMODELLE

EAN Code:
4260306772957

Maße:
Größe (H inkl. Sockel x B x T): 22 x 16 x 18 cm

HeineScientific ist eine Marke der NetMed S.à.r.l.

📍 NetMed S.à.r.l.
8, Am Scheerleck, 6868 Wecker, Luxembourg

☎ +352 267149 09 📠 +352 267149 19 ✉ info@netmed.lu

Social Media

