

Anatomisch oogmodel VOS-30002



Beschrijving:

Anatomisch model van het menselijk oog.

Bestemd voor onderwijsdoeleinden, om de student inzicht te geven in alle belangrijke onderdelen van de oogbol.

Het model maakt de volgende componenten inzichtelijk:

- 1:** hoornvlies en oogwit (de harde oogrok) met aanhechting van oogspier en -zenuw
- 2:** iris met regenboogvlies en vaatvlies
- 3:** netvlies (de retina), met alle componenten, waaronder de macula
- 4:** Brekingsonderdelen: lens, oogvocht en voorste en achterste oogkamers

Uitvoering: kunststof, op bodemplaat.

Ongeveer 6 x ware grootte; afmetingen 43x25x15 cm.



+31 (0)418 575080

www.vosinstrumenten.nl

info@vosinstrumenten.nl