

Funktionsmodell Auge mit variabler Linse

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 05.04.2025/DE5 Bestellnummer: 71172002





zum Artikel im Webshop

334,00 € zzgl. MwSt.

Altersstufe ab:

Sek2

In eindrucksvoller Weise wird die Anpassungsfähigkeit der menschlichen Augenlinse für Fern- und Nahsicht nachgeahmt - Das Besondere an diesem Modell: Die Linse akkomodiert. Der Augapfel kann verkürzt und verlängert werden. Ein Bild wird auf die "Netzhaut" projiziert. Mit diesem Modell wird die Akkomodation, sowie Kurz- und Weitsichtigkeit demonstriert. Der Krümmungsgrad der Linse (aus Silikon) kann durch Wasserdruck variiert werden. Mit Vorsatzlinsen lassen sich Kurz- und Weitsichtigkeit korrigieren.

Abmessungen:

185 x 90 x 90 mm

Lieferumfang:

Augenmodell mit variabler Silikonlinse, Vorsatzlinsen zur Korrektur von Kurz- und Weitsichtigkeit, Abbildungsgegenstand.