

## Tierische Zelle 10.000fach vergrößert Modell SOMSO®

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 15.06.2025/DE5 Bestellnummer: 221137







zum Artikel im Webshop

297,00 € zzgl. MwSt.

Vergrößerung 10.000fach, aus SOMSO-Plast®. Nach Studiendirektor Christian Groß. Das Modell beschränkt sich auf die allgemein wichtigen Strukturen einer tierischen Zelle. Kern, endoplasmatisches Reticulum, Mitochondrien, Ribosomen, Golgi-Apparat und Zentriolen veranschaulichen das Kompartimentierungsprinzip dieser kleinsten tierischen Lebenseinheit. Anwendungsbereich: einfache Zellbetrachtungen. Unzerlegbar, auf Stativ mit grünem Sockel und Beschreibung.

Abmessungen:

H 22 cm

Gewicht:

1 kg

Die Herstellung von SOMSO Modellen erfordert einen hohen Aufwand an Handarbeit von spezialisierten Fachkräften. Wegen der aufwändigen Fertigungsverfahren in deutschen Manufakturen ist teilweise mit Lieferzeiten von mehreren Monaten zu rechnen.