

Mini-Box „Biologie“

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 03.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1086104



zum Artikel im
Webshop

51,20 € zzgl. MwSt.

Die Mini-Box Biologie enthält alle Materialien zum erfolgreichen Mikroskopieren und Präparieren und sollte an keinem Arbeitsplatz fehlen. Die mitgelieferte Anleitung beinhaltet Gebrauchsanweisungen für alle Geräte. Zahlreiche Vorschläge für mögliche Untersuchungen werden ausführlich beschrieben und vereinfachen den Weg in die Welt des Mikrokosmos. Mit Hilfe des Handmikrotoms lassen sich besonders dünne Schnitte von Pflanzenteilen oder Gewebestücken herstellen. Die enthaltene Blüten- und Blattpresse eignet sich zum: Anlegen eines Herbariums; Unterscheiden verschiedener Blattformen; Vergleich der Blätter einer Pflanzenart von verschiedenen Standorten; Pressen von Gräsern, Getreideähren (Artenunterscheidung) und Wurzeln; Aufzeigen der fortschreitenden Laubfärbung an gepressten Blättern; Darstellen von Wachstumsreihen keimender Pflanzen (Bohne, Weizen).

Abmessungen:

270 x 210 x 50 mm

Lieferumfang:

Dreilinsenupe, Vergrößerung 3x, 6x, 10x, Präpariernadel mit Schutzkappe, Pinzette, Mikroskopier-Schere, Messer, Handmikrotom mit Stahlklinge, Reagenzgläser, Kunststoff, Reagenzglasständer, Reagenzglasbürste, Doppelschale, Kunststoff, Tropfpipette, Objektträger, Deckgläser, Pflanzenpresse, Saugpapier, Schnur, Versuchsanleitung, Material für 1 Schülergruppe.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 2
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER