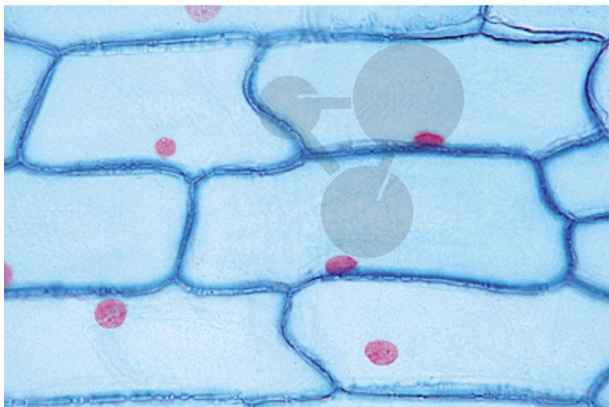


Die Pflanzenzelle 12 Präparate

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

Bestellnummer: 1113126



zum Artikel im
Webshop

109,00 € zzgl. MwSt.

1. Epidermis der Küchenzwiebel (*Allium cepa*). Einfache Pflanzenzellen 2. Wurzelspitze der Küchenzwiebel (*Allium cepa*), längs. Zellteilungen 3. Pollenmutterzellen der Lilie (*Lilium candidum*). Prophase der ersten Reifungsteilung 4. Pollenmutterzellen der Lilie. Metaphase und Anaphase der ersten Reifungsteilung 5. Holz der Linde (*Tilia*), mazeriert. Tracheen, Tracheiden, Holzfasern 6. Fruchtfleisch der Birne (*Pirus*), quer. Steinzellen mit Tüpfelkanälen 7. Kartoffelknolle (*Solanum*), quer. Reservestärke 8. Kürbis (*Cucurbita*) Stamm längs. Gefäßbündel mit Siebröhren 9. Rizinus, Endosperm quer. Aleuronkörner 10. Staubbeutel der Lilie (*Lilium candidum*), quer. Pollenkammern 11. Fruchtknoten der Lilie (*Lilium candidum*). quer. Samenanlagen, Embryosack 12. Schraubenalge (*Spirogyra*). Konjugationsstadien und Zygoten

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 26
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