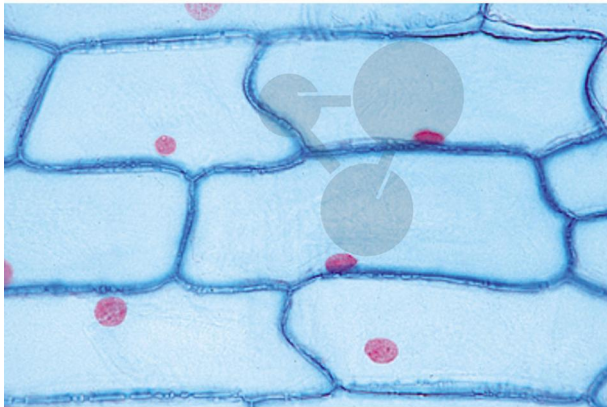


Blütenpflanzen: Zellen & Gewebe 20 Präparate

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

Bestellnummer: 1143070



zum Artikel im
Webshop

178,00 € zzgl. MwSt.

1. Epidermiszellen der Küchenzwiebel (*Allium cepa*), einfache Pflanzenzellen, total 2. Zellteilungen (Mitosen), Wurzelspitzen der Küchenzwiebel, längs. Eisenhämatoxylin nach Heidenhain 3. Reifungsteilungen (Meiosen), Staubbeutel der Lilie, quer 4. Vegetationskegel und Meristemgewebe vom Spargel, Sproßspitze längs 5. Chloroplasten, Blatt der Wasserpest (*Elodea*) 6. Chromoplasten in der Wurzel der Möhre, quer 7. Aleuronkörner im Endosperm der Rizinusbohne, quer 8. Stärkekörner, Mischpräparat 9. Fettes Öl im Endosperm der Haselnuß, quer. Fettfärbung 10. Inulinkristalle in der Knolle der Dahlie, quer 11. Gerbstoff in der Rinde der Rose, quer. Gerbstoffreaktion 12. Kalziumoxalatkrystalle in der trockenen Zwiebelschale 13. Ring-, Spiral- und Netzgefäße 14. Holzzellen der Linde 15. Milchröhren im Stamm der Wolfsmilch (*Euphorbia*), längs 16. Korkzellen in der Rinde der Korkeiche, quer 17. Schuppenhaare der Ölweide (*Elaeagnus*), total 18. Lysigene Ölbehälter in der Fruchtschale der Zitrone, quer 19. Parenchymzellen im Holundermark, quer 20. Steinzellen im Fruchtfleisch der Birne, quer

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