

Instrumente, Präparationsmethoden etc. etc.

Diakonow, N. W., Ein neues Gefäss zum Cultiviren der niederen Organismen. (Berichte der Deutschen botanischen Gesellschaft. 1888. p. 52—54.)

Das vom Verf. beschriebene Gefäss dient namentlich dazu, den Zusatz von Säuren oder Alkalien zu Pilzculturen zu ermöglichen, ohne dieselben gleichzeitig durch fremde Organismen zu verunreinigen. Es besteht im Wesentlichen aus einem seitlich tubulirten Erlenmayer'schen Kolben, in dessen Hals eine mit der zuzusetzenden Flüssigkeit gefüllte Pipette luftdicht eingefügt ist.

Zimmermann (Tübingen).

D'Abundo, G., Ancora sulla colorazione dei terreni di cultura dei micro-organismi. (Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Processi Verbali. Vol. VI. 1888. p. 50.)

Diakonow, N. W., Eine neue Inficirungsmethode. Mit 1 Holzschn. (Berichte der Deutschen botanischen Gesellschaft. VI. 1888. Heft 3. 120—124.)

Koturnitzky, P., Apparato per illustrare la teoria meccanica della fillotassi. (Malpighia. II. 1888. Fasc. II—III. p. 96—99.)

Lübbimoff, N., Zur Technik der Färbung von Tuberkel- und Leprabacillen. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. III. 1888. p. 540—543.)

Neisser, A. u. Jacobi, Ed., Kleine Beiträge zur bakterioskopischen Methodik. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. III. 1888. p. 506—510; p. 536—540.)

Poli, Aser, La gelatina de Kaiser adoprata per disporre in serie i preparati microscopici. (I. c. p. 107—109.)

Stenglein, M., Versuche über Beleuchtung des Objectes beim Mikrophotographiren. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. III. 1888. p. 511.)

Withe, T. C., Elementary microscopic manipulation. Illustrated. London (Roper) 1888. 2 s. 6 d.

Sammlungen.

De-Toni, G. B. e Levi, David, Civico Museo e raccolta correr in Venezia. Collezioni di storia naturale. I. Collezioni Botaniche, L'Algarium Zanardini. (Publicazione eseguita a cura della Giunta municipale di Venezia.) 8^o. 144 pp. Venezia (Fontana) 1888.

Kakichi Mitsukuri, The Marine Biological Station of the Imperial University of Misaki. (Journal of College of science, imperial University Japan. Vol. I. 1888. No. 4.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Instrumente, Präparationsmethoden etc.etc. 315](#)