Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 66 (1883)

Protokoll: Chemische Section

Autor: Wislicenus, J. / Goldschmidt, H.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 07.06.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

E. Chemische Section.

Sitzung den 8. August 1883, Vormittags 8 Uhr,

im Hörsaal des eidg. chem. Laboratoriums.

Präsident: Herr Prof. Dr. J. Wislicenus.

Secretär: Herr Dr. H. Goldschmidt.

- Prof. Dr. Kraft: Ueber höhere Alcohole der Fettreihe.
- M. le Prof. Louis Soret (de Genève) entretient la Section de ses recherches sur l'absorption des rayons ultra-violets par divers corps d'origine animale et particulièrement par les substances albuminoïdes.
- Dr. Ceresole: Ueber die Acetessigsäuren.
- Prof. V. Meyer: a. Ueber Versuche zur Dampfdichtebestimmung der Halogene bei sehr hohen Temperaturen.
 - b. Ueber Thiophen.
- Prof. Schulze: a. Ueber eine Phenylamidopropionsäure aus Eiweisskörpern.
 - b. Ueber die Bestandtheile des Käses.
- Prof. Wislicenus: a. Ueber die Abhängigkeit der optischen Activität von dem Vorhandensein assymmetrischer Kohlenstoffatome.
 - b. Ueber die Einwirkung von Phtalylchlorid auf Natriummalonsäureester.

Prof. Schaer: Beitrag zur Geschichte der Entdeckung des Sauerstoffs.

Dr. Goldschmidt: Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin auf Diketone.

Dr. Schuhmacher: Referat über einige Fälle aus der Praxis eines Gerichtschemikers.

Prof. Lunge: Ueber den Bildungsprocess der Schwefelsäure.

Dr. Urech: a. Vorweisung einer Lampe für niedrig siedendes Petroleum.

b. Ueber einige Versuche aus der chemischen Mechanik.

F. Medicinische Section.

Sitzung den 8. August 1883, Vormittags 8½ Uhr, im pathologischen Institut.

Präsident: Herr Geh.-Rath Prof. Kölliker in Würzburg. Secretär: Herr Dr. C. Lehmann in Zürich.

· Herr Prof. Herzen aus Lausanne zeigt einen Patienten mit Magenfistel und erläutert die wichtigen Resultate, welche über die Zusammensetzung des Magensaftes und seine Wirkung gewonnen werden.

Herr Prof. Kölliker entwickelt seine Ansichten über die hochwichtige Frage der Abhängigkeit der Gewebe der ausgewachsenen Menschen von den Blättern der ersten Keimanlage. Der Vortragende und Prof. His, der dieses