

Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 46 (1918)

Bibliographie: Liste bibliographique des travaux de chimie faits en Suisse 1918

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: 05.05.2025

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

LISTE BIBLIOGRAPHIQUE DES TRAVAUX DE CHIMIE FAITS EN SUISSE

1918

Janvier

1. BAUR (Emil). Ueber einseitige chemische Gleichgewichte. Zürich. — *Schweiz. Chem.-Zeitung* **2**. 25.
2. BEYER (Oskar). Aethylalkohol aus Calciumcarbid. Zürich. — *Schweiz. Chem.-Zeitung* **2**. 12.
3. BUCHMANN (Isaac). Recherches sur les désoxybenzoïne-pinacones. *Thèse*. Genève (D^r Orekhoff).
4. BURMANN (James). Sur le pouvoir rotatoire et le poids moléculaire de la gitaline (ψ -digitoxine). Genève. — *J. suisse de pharm.* **56**. 28 et *Bull. de la Soc. chimique* **21**. 290.
5. EPHRAIM (Fritz) und ROSENBERG (Elias). Ueber die Natur der Nebenvalenzen. Vorausberechnung der Zersetzungstemperaturen von Ammoniakaten. Bern. Anorg. Lab. der Univ. — *Beichte* **51**. 130.
6. FELLENBEBG (Th. von). Ueber den Nachweis und die Bestimmung des Methylalkoholes, sein Vorkommen in den verschiedenen Nahrungsmitteln und das Verhalten der methylalkoholhaltigen Nahrungsmittel im Organismus. Bern. Lab. des schweiz. Gesundheitsamtes. — *Biochem. Zeitschr.* **85**. 45.
7. FELLENBERG (Th. von). Ueber die Konstitution der Pektinkörper. Bern. Lab. des schweiz. Gesundheitsamtes. — *Biochem. Zeitschr.* **85**. 118.
8. GUYE (Ph. A.). Le problème de l'azote en Suisse. Genève. Lab. de ch. techn. de l'Univ. — *J. suisse de chimie* **2**. 3.

9. HERZFELD (E.) und KLINGER (R.). Chemische Studien zur Physiologie und Pathologie. Die Immunitätsreaktionen. Zürich. Chem. Lab. der med. Klinik und Hygien. Inst. der Univ. — *Biochem. Zeitschr.* **85**. 1.
10. JORDI (Ernst). Die Selbstentzündung der Heu- und Emdstöcke. Rütti-Zollikofen. — *Schweiz. Chem.-Zeitung* **2**. 7.
11. KAUFMANN (Adolf). Ueber die Synthese der Cinchoninsäuren. Genf. Univ. Lab. für org. Ch. — *Berichte* **51**. 116.
12. KAUFMANN (Adolf) und MÜLLER (Hermann). Ueber Derivate des Veratrols. Genf. Univ. Lab. für org. Ch. — *Berichte* **51**. 123.
13. PANCHAUD. Sur l'analyse du lait des vaches malades. Genève. — *J. suisse de pharm.* **56**. 19.
14. PICTET (Amé) et SARASIN (J.). Sur la distillation de la cellulose et de l'amidon dans le vide. Genève. — *Comptes rendus* **166**. 38.
15. REUTTER de ROSEMONT (L.). Du suc de pavot stérilisé. Genève. — *J. suisse de pharm.* **56**. 55.
16. SCHNURPFEIL (H.). Die Bedeutung der Arseniks in der Glasindustrie. Zürich. — *Chem.-Zeitung* **42**. 14.
17. TSCHIRCH (A.). Eine neue Theorie des Heustockbrandes. Bern. — *Schweiz. Chem.-Zeitung* **2**. 10.
18. TURKUS (Bronislava). Dosage de l'azote dans la cyanamide calcaire. Martigny. — *Annales ch. anal.* **23**. 3.
19. WINTERSTEIN (E.), KELLER (J.) und WEINHAGEN (A. B.). Beiträge zur Kenntnis des Ricinins. Zürich. Agr.-chem. Lab. der Techn. Hochschule. — *Archiv der Pharm.* **255**. 513.

Février

20. BALJET (Henk). Les glucosides digitaliques. Une nouvelle réaction d'identité. Genève. — *J. suisse de pharm.* **56**. 71. 84.
21. BÜRKI (A. Fr.). Wolfram-Metall und seine technische Verwertung. Basel. — *Schweiz. Chem.-Zeitung* **2**. 24.
22. ESS (Otto). Zur Berberinnitratprobe bei Hydrastispulver. Basel. Pharm. Anstalt. — *Schweiz. Apotheker-Zeitung* **56**. 104.
23. FICHTER (Fr.). Das Wesen der elektrochemischen Harnstoffsynthese. Basel. Anorg. Abt. der chem. Anstalt. — *Zeitschr. Elektroch.* **24**. 41.
24. HATT (E. C.). Ueber die Photolyse des Uranylformiates. Zürich. Physikal.-chem. Lab. der Techn. Hochschule. — *Zeitschr. physikal. Ch.* **92**. 513.

25. KASPEROWICZ (W.). Zur Chemie und Praxis des Schoopschen Metallspritzverfahrens. Zürich. — *Zeitschr. Elektroch.* **24**. 45.
26. KREIS (H.). Ueber die Zusammensetzung eines Cystenfettes. Basel. — *Schweiz. Apotheker-Zeitung* **56**. 81.
27. LÖFFLER (Wilhelm). Desaminierung und Harnstoffbildung im Tierkörper. Basel. Med. Klinik der Univ. — *Biochem. Zeitschr.* **85**. 230.
28. RUPE (Hans) und BLECHSCHMIDT (Alfred). *d*-Benzyliden-campholsäure. Basel. — *Berichte* **51**. 170.

Mars

29. BAUR (E.). Ueber die Photolyse der Uranylsalze. Zürich. — *Schweiz. Chem.-Zeitung* **2**. 40.
30. CORRAL (José M. de). Respiratorische Stoffwechselversuche über die Frage der Bildung von Zucker aus Eiweiss und Eiweiss-abbauprodukten. Bern. Physiol. Inst. der Univ. — *Biochem. Zeitschr.* **86**. 176.
31. GUYE (Ph. A.). Sur les perfectionnements à apporter aux méthodes de pesée ; microbalance élastique ; application aux poids atomiques de l'hélium et de l'hydrogène. Genève. Lab. de ch. phys. de l'Univ. — *J. ch. phys.* **16**. 46.
32. KEHRMANN (F.). Konstitution und Farbe. Triphenylmethan-Farbstoffe. Lausanne. Org. Lab. der Univ. — *Berichte* **51**. 468.
33. KEHRMANN (F.), LIEVERMANN (S.) und FRUMKIN (P.). Ueber die Eigenschaften der von S. Smiles durch Kondensation von Dinitro-thiodiphenylamin-sulfoxid mit aromatischen Phenolen, Phenol-äthern und Aminen erhaltenen Sulfonium-Verbindungen. Lausanne. Org. Univ.-Lab. — *Berichte* **51**. 474.
34. KEHRMANN (F.) und RAMM (M.). Ueber das einfachste Rhodulin. Lausanne. Org. Lab. der Univ. — *Berichte* **51**. 385.
35. KEHRMANN (F.) und SANDOZ (M.). Ueber Phen-cyazonium-Verbindungen. Lausanne. Org. Lab. der Univ. *Berichte* **51**. 388.
36. LIFSHITZ (J.) et DONATH (W. F.). L'action de l'hydrate d'hydrazine sur le cyantétrazol. Zurich. Lab. chimique de l'Univ. — *Rec. des Pays-Bas* **37**. 270.
37. MOLES (E.). Sur la synthèse du bromure de nitrosyle. Genève. Lab. de ch. théor. de l'Univ. — *J. ch. phys.* **16**. 3.
38. MÜLLER-HÖSSLY (E.). Ueber die Berechnung des Wasserzusatzes bei Milchfälschung und über die Beziehungen zwischen dem

- spezifischen Gewicht und der Refraktion des Chlorcalcium-Serums. Schaffhausen. Kanton. Lab. — *Mitt. Lebensmittelunters.* **9.** 47.
39. PINKUS (Alexandre). Recherches sur l'ionisation des gaz pendant les réactions chimiques. *Thèse.* Genève (prof. Guye).
40. SARASIN (Jean). Recherches sur la cellulose et l'amidon. *Thèse.* Genève (prof. Pictet).
41. TEDING van BERKHOUT (P. J.). Etude d'une substance sucrée du Polygala amara. *Thèse.* Genève (prof. Chodat).
42. TUNMANN (O.). Erfahrungen über das phytomikrochemische Praktikum im Hochschulunterricht. Bern. — *Apotheker-Zeitung* **33.** 140.
43. VAUTIER (E.). Dosage de la caféine dans les cafés. Berne. Lab. du service suisse de l'hygiène publ. — *Travaux ch. alim.* **9.** 54.
-