

Liste bibliographique des travaux de chimie faits en Suisse

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **43 (1917)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

LISTE BIBLIOGRAPHIQUE

des Travaux de Chimie faits en Suisse

1916

Juin

408. BAMBERGER (Eug.). Zur Frage der m-Chinoide. Zürich. — *Berichte* **49**. 1257.
409. BAUR (Emil). Physikalische Chemie der Muskelwirkung. Zürich. — *Vierteljahrsschrift der naturf. Ges. in Zürich* **61**. 215.
410. BURMANN (James). Stabilisation de solutions médicamenteuses. Genève. — *J. suisse de pharm.* **54**. 268.
411. GAIGAILIAN (Georges). Sur la transformation des hydrazones de l'aldéhyde 2-6-dinitrobenzoïque en dérivés de l'isindazol. Thèse. Genève (D^r Reich).
412. HERZFELD (E.) und KLINGER (R.). Studien zur Chemie und Physiologie der Blutgerinnung. Weitere Untersuchungen an Fibrinogenlösungen. Das Thrombin und seine Bestandteile. Zürich. Chem. Lab. der med. Univ.-Klinik und Hygiene-Inst. der Univ. — *Biochem. Zeitschr.* **75**. 145.
413. IMHOF (A.). Physikalische Eigenschaften der Gase in Beziehung zu ihren Siedetemperaturen. Zürich. — *Zeitschr. physikal. Ch.* **91**. 431.
414. KEHRMANN (F.) und DANECKI (A.). Ueber die Chromoisomerie der Salze des 9-Phenyl-acridins. Lausanne. Org. Lab. der Univ. — *Berichte* **49**. 1338.
415. KREIS (Hans). Zur Bestimmung des Fettes in Kakao. Basel. Lab. des Kantons-Chemikers. — *Schweiz. Apotheker-Zeitung* **54**. 333.
416. KREIS (Hans). Zum Nachweis künstlicher Farbstoffe im Wein. Basel. Lab. des Kantons-Chemikers. — *Schweiz. Apotheker-Zeitung* **54**. 349.

117. KÜNG (A.). Zwei neue Vorlesungsversuche. Solothurn. — *Chem.-Zeitung* **40**. 511.
118. LUNGE (George). Coal-tar and Ammonia. Fifth Edition (London) Zürich.
119. MONNIER (A.). Sur l'emploi du sesquichlorure de titane dans les analyses volumétriques par réduction. Genève. Univ. — *Annales ch. anal.* **21**. 109.
120. MOSIMANN (W.) und TAMBOR (J.). Eine Synthese des 2, 3-Dioxy-phenylelessigsäure. Bern. Univ.-Lab. — *Berichte* **49**. 1258.
121. MOSIMANN (W.) und TAMBOR (J.). Beiträge zur Kenntnis des o-Vanillins. Bern. Univ.-Lab. — *Berichte* **49**. 1261.
122. OSWALD (Adolf). Zur Chemie des Carcinoms. Zürich. Chem. Lab. der landwirtschaftl. Abt. der techn. Hochschule. — *Zeitschr. physiol. Ch.* **97**. 264.
123. PICTET (Amé) et STEHELIN (Pierre). Formation de bases pyridiques par condensation de cétones et d'amides. Genève. Lab. de ch. org. de l'Univ. — *Comptes rendus* **162**. 876 et *Archives des Sc. phys. et nat.* **41**. 469.
124. POSTERNACK (S.). Sur les isomères $T_{7,8}$ et $T_{5,6}$ de l'acide stéarolique. Genève. — *Comptes rendus* **162**. 944.
125. PRITZKER (J.) Ein rasches Verfahren zur Bestimmung des Sulfatgehaltes im Wein. Frauenfeld. — *Chem.-Zeitung* **40**. 499.
126. RABOW (S.). Verwertung des Maikäfers zur Fettgewinnung. Lausanne. — *Chem.-Zeitung* **40**. 401.
127. TUNMANN (O.). Verfälschter Safran. Bern. — *Apotheker-Zeitung* **31**. 230.
128. TUNMANN (O.). Beiträge zur angewandten Pflanzenmikrochemie. Ueber den Nachweis des Crocetins. Bern. — *Apotheker-Zeitung* **31**. 237.
129. TUNMANN (O.). Ueber Jalapenknollen. Bern. — *Apotheker-Zeitung* **31**. 263. 267. 273.

Juillet

130. BACH (A.). Sur les réactions de la peroxydase purifiée par ultrafiltration. Genève. — *Archives des Sc. phys. et nat.* **42**. 56.

131. BARAGIOLA (W. I.) und SCHUPPLI (O.). Untersuchung eines Weines mit freier Schwefelsäure. Wädenswil. Schweiz. Versuchsanstalt. — *Zeitschr. anal. Ch.* **55.** 369.
132. FICHTER (Fr.) und OSTERWALDER (René). Die Fällung von Magnesiumsalzlösungen durch Ammoniumcarbonat. Basel. Anorg. Abt. der chem. Anstalt. — *Zeitschr. anal. Ch.* **55.** 389.
133. HÄNSLER (Paul). Contribution à l'étude des alcaloïdes des quinquinas. *Thèse.* Genève (D^r Kaufmann).
134. HENZE (M.). Untersuchungen über den Styrax. Nachweis von Coniferen-Harzsäuren (Abietin- und Pimarsäure). Bern. — *Berichte* **49.** 1622.
135. KLÉBER (Jean B.). Zur Kenntnis der photochemischen Synthese zyklischer Verbindungen und des Farbendimorphismus bei Stilbenderivaten. *Dissert.* Zürich (Prof. Pfeiffer).
136. MOLES (Enrique). Contribution à la revision du poids atomique du brome. *Thèse.* Genève (Prof. Guye).
137. MOLES (E.). Sur la densité du gaz bromhydrique. Contribution à la revision du poids atomique du brome. Genève. — *Comptes rendus* **163.** 94.
138. MONTMOLLIN (M. de). Polymérisation de l'éthylène. Neuchâtel. Lab. de l'Univ. — *Bull. de la Soc. chimique* **19.** 243.
139. MOSIMANN (Werner). Die Synthese des 2,3-Dioxyphenyl-essigsäure. *Dissert.* Bern (Prof. Tambor).
140. MOSIMANN (W.) und TAMBOR (J.). Versuche zur Synthese des Naringenins. Bern. Univ.-Lab. — *Berichte* **49.** 1700.
141. POOTH (Peter). Farbenreaktionen aromatischer Aldehyde. Freiburg. — *Schweiz. Apotheker-Zeitung* **54.** 377.
142. REICH (S.). Sur l'oxydation de la 6-nitro-2-benzylidène-amino-benzylaniline. Genève. Lab. de ch. org. de l'Univ. — *Bull. de la Soc. chimique* **19.** 264.
143. REICH (S.) et GHAZARIAN. Sur quelques dérivés de la 2, 6-dinitro-benzyl-aniline. Genève. Lab. de ch. org. de l'Univ. — *Bull. de la Soc. chimique* **19.** 259.
144. REVERDIN (Frédéric) et LOKIETEK (J.). Sur la m-phénétidine et quelques-uns de ses dérivés. Genève. Lab. de ch. org. de l'Univ. — *Archives des Sc. phys. et nat.* **42.** 47 et *Bull. de la Soc. chimique* **19.** 252.

145. TAMBOR (J.). Zur Kenntnis der Oxy-chalkone. Bern. Univ.-Lab. — *Berichte* **49**. 1704.
146. WERNER (A.). Ueber Trirhodanato-aquo-diammin-chrom. Zürich. Univ.-Lab. — *Berichte* **49**. 1539.

Août

147. BESSON (A. A.). Zur Beurteilung des Tees. Basel. — *Chem.-Zeitung* **40**. 665.
148. BLUM (Hirsch). Zur Kenntnis der Acetosalicylsäure von M. Nencki. *Dissert.* Bern (Prof. Tambor).
149. CARDINAUX (Paul). Condensation de l'acide benzilique avec la 2-oxy-acétophénone. *Thèse.* Fribourg (Prof. Bistrzycki).
150. DUBOUX (Marcel). Sur le dosage des acides tartrique, malique et succinique par volumétrie physico-chimique. Lausanne. — *Bull. de la Soc. vaudoise des Sc. nat.* **51**. 55.
151. FELLEBERG (Th. von). Bestimmung des Antimongehaltes von Gespinstfasern. Bern. Lab. des schweiz. Gesundheitsamtes. — *Mitt. Lebensmittelunters.* **7**. 288.
152. FICHTER (Fr.) et BRUNNER (Emile). Sur de nouveaux produits de l'oxydation électrochimique du phénol. Bâle. Lab. de ch. inorg. de l'Inst. de chimie. — *Bull. de la Soc. chimique* **19**. 281.
153. FICHTER (Fr.) et MÜLLER (Emile). La charge de la soie avec du chlorure stannique, une réaction chimique. Bâle. Lab. de ch. inorg. de l'Inst. de chimie. — *Archives des Sc. phys. et nat.* **42**. 123.
154. GASSMANN (Th.). Der Nachweis des Selens in Knochen- und Zahngewebe. Zürich. — *Zeitschr. physiol. Ch.* **97**. 307.
155. GHAZARIAN (Missac). Sur quelques dérivés de la 2-6-dinitrobenzylaniline. *Thèse.* Genève (Dr Reich).
156. NEF (Ernst). Zur Kenntnis der Verdampfungs-Erscheinungen von Metallen. *Dissert.* Bern (Prof. Kohlschütter u. Ephraim).
157. REICH (S.) et CHASKELIS (P.). Contribution à la connaissance de la réaction de Perkin. Nouvelle méthode de préparation des acides cinnamiques substitués. Genève. Lab. de ch. org. de l'Univ. — *Bull. de la Soc. chimique* **19**. 287.

158. ROGOVINE (Eugénie). Etude sur la conductibilité des formiates alcalino-terreux. *Thèse*. Genève (Prof. Duparc).
159. SCHAFFER (F.) und GURY (E.). Ueber den Nachweis von Eiern in den Teigwaren. Bern. Lab. des schweiz. Gesundheitsamtes. — *Mitt. Lebensmittelunters.* **7**. 217.
160. STAMM (W.). Zur Wiedergewinnung der Molybdänsäure aus molybdänhaltigen Filtraten. Schaffhausen. — *Chem.-Zeitung* **40**. 717.
161. TREADWELL (F. P.) and HALL (W. T.). Analytical Chemistry. Vol. II: Quantitative Analysis (New-York) Zürich.
-