

HELVETICA CHIMICA ACTA

VOLUMEN XXIX

MCMXLVI

AUTORENREGISTER — TABLE DES AUTEURS TAVOLA DEGLI AUTORI

- ABRAMSON, E., v. WENGER, PAUL.
- ANGLICKER, E., s. PLATTNER, PL. A.
- ANNER, G., HEER, J., und MIESCHER, K., Über Steroide. 51. Mitteilung. Über weitere Derivate und Abkömmlinge der Bisdehydro-doisynolsäure und einige verwandte Verbindungen. Über oestrogene Carbonsäuren IX, 1071.
- ANNER, G., und MIESCHER, K., Über Steroide. 47. Mitteilung. Eine vereinfachte Synthese der Bisdehydro-doisynolsäure und verwandter Verbindungen. Über oestrogene Carbonsäuren VII, 586.
- ANNER, G., und MIESCHER, K., Über Steroide. (55. Mitteilung.) Hydrierungs- und Umlagerungs-Reaktionen in der Doisynolsäure-Reihe. Oestrogene Carbonsäuren XII, 1889.
- ANTONIN, S., v. DESNUELLES, P.
- AUBEL, E., ROSENBERG, A. J., et GRÜNBerg, M., Étude sur le potentiel d'oxydo-réduction limite de croissance des bactéries anaérobies, 1267.
- BACHMANN, P., v. NAVES, Y. R.
- BAERTSCHI, P., s. KUHN, WERNER.
- BANGERTER, F., s. SCHWARZENBACH, G.
- BECK, G., Nachweis des Ytterbiums in Gemischen seltener Erden, 506.
- BECK, G., Neues Prinzip der Fraktionsierung der seltenen Erden mit Nitrilotriacetat. Die Abtrennung von Lanthan und Cer, 357.
- BERENSTEIN, M., GEORG, A., et BRINER, E., Recherches sur l'ozonation du cholestérol, 258.
- BERENSTEIN, M., PAILLARD, H., et BRINER, E., Étude de quelques propriétés physicochimiques du cholestérol et de ses produits d'ozonation, notamment de son ozonide normal, 271; Erratum, 495.
- BERGER, M., v. BUU-HOI, NG. PH.
- BERNER, E., und REICHSTEIN, T., Über Gallensäuren und verwandte Stoffe. (41. Mitteilung.) Derivate der $3\alpha, 11, 12$ -Trioxo-cholansäuren, 1374.
- BERNFELD, P., v. MEYER, KURT H.
- BERNHARD, KARL, und BODUR, HATICE, Über das Vorkommen essentieller Fettsäuren bei während der Trächtigkeit fettfrei ernährten Ratten und ihren Jungen, 1782.
- BERNHARD, KARL, und LINCKE, HAROLD, Zum biologischen Abbau verzweigter Fettsäuren: Das Verhalten von Alkylbernsäuren, 1457.
- BERNHARD, KARL, und VISCHER, ERNST, Der Abbau der Behensäure im Tierkörper, 929.
- BESSO, Z., v. WENGER, PAUL.
- BIEDERMANN, W., s. SCHWARZENBACH, G.
- BILLETER, J. R., und MIESCHER, K., Über Steroide. 50. Mitteilung. C-Nor-bis-dehydro-doisynolsäure. Über oestrogene Carbonsäuren VIII, 859.
- BISCHOFF, G., s. ERLENMEYER, H.
- BLANGEY, LOUIS, s. FIERZ-DAVID, HANS EDUARD.
- BLANK, F., s. HARDEGGER, E.
- BLASS, JUDITH, et MACHEBOEUF, MICHEL, Sur la présence d'aminoacides nouveaux dans les vibrons cholériques: Acide amino adipique et acide hydroxyamino adipique, 1315.
- BLUNSCHY, L.†, HARDEGGER, E., und SIMON, H. L., Über Steroide und Sexualhormone. (122. Mitteilung.) Über

- A²*-Androsten-dion-(6,17) und *A²*-Cholestenon-(6), 199.
- BODUR, HATICE, s. BERNHARD, KARL.
BOIVIN, ANDRÉ, et VENDRELY, ROGER,
Rôle de l'acide désoxy-ribonucléique
hautement polymérisé dans le détermi-
nisme des caractères héréditaires des
bactéries. Signification pour la bio-
chimie générale de l'hérédité, 1338.
- BOLLIGER, H. R., und PRINS, D. A..
3-Desoxy-*d*-mannose. Desoxyzucker,
11. Mitteilung, 1061.
- BOLLIGER, H. R., und PRINS, D. A., 4-
Benzyliden- α - und β -methyl-*d*-glucosid-
<1,5>-3-methyläther, 1116.
- BOLLIGER, H. R., und PRINS, D. A.,
Kryst. 2-Desoxy-*d*-glucose-3-methyl-
äther. Desoxyzucker, 12. Mitteilung,
1121.
- BORTH, R., s. JEGER, O.
- BOURQUIN, J.-P., De l'activité biologique
de la biotine et de ses analogues, 1302.
- BOURQUIN, J.-P., s. GRÜSSNER, A.
- BRANDENBERGER, E., s. KELLER, H.
- BRANDENBERGER, E., s. WILD, H.
- BRINER, E., v. BERENSTEIN, M.
- BUCHS, MAX, v. CHARDONNENS, LOUIS.
- BÜCHI, G., JEGER, O., und RUZICKA, L.,
Zur Kenntnis der Triterpene. (104. Mit-
teilung.) Überführung des Breins in
epi- α -Amyrin, 442.
- BÜCHI, G., s. PLATTNER, PL. A.
- BÜCHLER, W., s. ERLENMEYER, H.
- BUSNEL, RENÉ-GUY, v. POLONOVSKI,
MICHEL.
- BUU-HOI, NG. PH., BERGER, M., et
DAUDEL, P. et R., MAY, S., et MIGUET,
CL., Etude du métabolisme de certains
acides gras supérieurs au moyen du
brome radioactif, 1334.
- CHARDONNENS, LOUIS, et BUCHS, MAX,
Sur l'aptitude réactionnelle du groupe-
ment méthyle à X. Dérivés du 2-
methyl-azobenzène, 872.
- CHARDONNENS, LOUIS, et SCHLAPBACH,
WERNER, Sur l'acide 4-benzoyl-phtha-
lique, 1413.
- CHARDONNENS, LOUIS, et WÜRMLI, AL-
BERT, Sur les dérivés de la fluorénone II.
La 3,6-diméthyl-fluorénone, 922.
- CHERBULIEZ, E., et LANDOLT, F., Sur
l'acidolyse des amides, 1315.
- CHERBULIEZ, EMILE, et LANDOLT, FRITZ,
Sur l'acidolyse des amides. I. L'acidolyse
des amides de l'acide carbonique,
un nouveau procédé de préparation des
amides en général, 1438.
- CHERBULIEZ, EMILE, et WENIGER, HIL-
BURG, Phosphorylations par les acides
polyphosphoriques, 2006.
- CLOSS, KARL, Bemerkungen zu der Ar-
beit: „Über den enzymatischen Abbau
der *l*- α -Oxysäuren“, von B. Iselin und
E. A. Zeller, 1923.
- COCHAND, CH., s. KARRER, P.
- COURTOIS, JEAN, v. FLEURY, PAUL.
- DAHN, HANS, s. RUGGLI, PAUL †.
- DAHN, HANS, s. WEGMANN, JACQUES.
- DAUDEL, P., v. BUU-HOI, NG. PH.
- DAUDEL, R., v. BUU-HOI, NG. PH.
- DEGEN, KARL, s. ERLENMEYER, H.
- DENSS, R., s. RUZICKA, L.
- DESNUELLE, P., et ANTONIN, S., Sur
l'action du periodate de sodium sur les
protéines, 1306.
- DEUEL, H., und WEBER, F., Über die
Kinematik des enzymatischen Pektin-
abbaus. Bemerkungen zur Arbeit von
G. Weitnauer, 1872.
- DOEBEL, KARL, s. RUGGLI, PAUL †.
- DOMENJOZ, R., Action biologique de
quelques dérivés du DDT, 1317.
- DÜBENDORFER, HANS, s. FIERZ-DAVID,
HANS EDUARD.
- EDLBACHER, S., und MOREL, CH. J.,
Untersuchungen über den Kreatin-
Stoffwechsel im Muskel, 314.
- EDLBACHER, S., und WISS, O. (unter Mit-
wirkung von FRIEDA NEBIKER), Unter-
suchungen über die Gewebsatmung.
1. Die Aktivierbarkeit der tierischen
Atmung durch Aminosäuren, 216.
- EDLBACHER, S., WISS, O., und WALSER,
A., Zur Kenntnis des Abbaues der
Aminosäuren im tierischen Organismus.
9. Weitere Mitteilungen über Effek-
toren der *d*-Aminosäure-oxydase, 162.
- ENZ, W., und LEUENBERGER, H., Über
proteinogene Aminoalkohole und Choline.
(Ein Beitrag zur erschöpfenden
Methylierung), 1048.
- ERLENMEYER, H., und BISCHOFF, G., Zur
Kenntnis des Cyclopenteno-thiazol und
des Cyclohexeno-thiazol, 280.
- ERLENMEYER, H., und BÜCHLER, W., Zur
Kenntnis von linear-polymeren Thia-
zolderivaten, 1924.
- ERLENMEYER, H., und DEGEN, KARL.
Zur Kenntnis einer makrocyclischen
Thiazolverbindung, 1080.
- ERLENMEYER, H., und ERNE, M., Zur
Kenntnis der Polythiazolverbindungen
275.
- ERLENMEYER, H., JUNG, J. P., und
SORKIN, E., Beitrag zum Problem der
Ähnlichkeit zwischen Pyridin und
Nitrobenzol, 1960.
- ERLENMEYER, H., und LEHR, H., Über
Kondensationen des Diacetyls mit
aromatischen Aminen, 69.

- ERLENMEYER, H., und MARBET, R., Zur Kenntnis des α -[Thiazolyl-(5)]-pyrrolidins, 1946.
- ERLENMEYER, H., und MARKEES, DIETER, Über Derivate des 4-Aminothiazols, 1229.
- ERLENMEYER, H., und SCHMIDT, P., Über die Reaktionsfähigkeit der Methygruppe im 5-Methyl-thiazol, 1957.
- ERLENMEYER, H., und VOGLER, K., Über Kondensationsprodukte aus höheren aliphatischen 1,2-Diketonen und aromatischen Aminen, 1023.
- ERLENMEYER, H., s. LEHR, H.
- ERNE, M., s. ERLENMEYER, H.
- ERNST, O., s. RYZICKA, L.
- v. EULER, H., und KARRER, P., Isoalloxazinderivate als Antagonisten des Riboflavins, 353.
- VON EUW, J., und REICHSTEIN, T., Über Bestandteile der Nebennierenrinde und verwandte Stoffe. (73. Mitteilung.) Eine neue Teilsynthese von 11-Dehydrocorticosteron, 1913.
- VON EUW, J., und REICHSTEIN, T., Über Gallensäuren und verwandte Stoffe. 37. Mitteilung. Herstellung von Δ^{11} -ungesättigten Steroiden mit Hilfe von Sulfoestern, 654.
- FEITKNECHT, W., Über den Angriff von Metallen in feuchten Dämpfen der Halogenwasserstoffsäuren, 1801.
- FIERZ-DAVID, HANS EDUARD, BLANGEY, LOUIS, und DÜBENDORFER, HANS, Zur Kenntnis des 3,3'-Dimethyl-naphthidins, 1661.
- FIERZ-DAVID, H. E., BLANGEY, L., und KAUL, H., Über die Kondensation von asymmetrischen Alkyl- und Arylphenylhydrazinen mit 1,2-Naphthochinon, 1765.
- FIERZ-DAVID, H. E., BLANGEY, L., und STREIFF, H., Zur Kenntnis der p-Oxy-azo-Farbstoffe, 1718.
- FLEURY, PAUL, et COURTOIS, JEAN, Recherches sur la phytase, 1297.
- FRENKIEL, L., s. PRELOG, V.
- FREY, H., s. MEYSTRE, CH.
- FRIES, PETER, s. RUGGLI, PAUL †.
- FROMAGEOT, CL., et ROYANÉ, M. A., Quelques aperçus concernant l'oxydation du soufre organique chez les animaux supérieurs, 1279.
- FÜRST, A., s. PLATTNER, A.
- GÄTZI, K., o,o'-Dichlordiphenyl-trichloräthan, 1159.
- GÄTZI, K., und STAMMBACH, W., Über die Natur der Nebenprodukte im technischen p,p'-Dichlordiphenyl-trichloräthan, 563.
- GEORG, A., v. BERENSTEIN, M.
- GEYER, U., s. PRELOG, V.
- GEYER, U., s. SCHINZ, H.
- GLASSON, B., v. LEUTHARDT, F.
- GRÜNBERG, M., v. AUBEL, E.
- GRÜSSNER, A., BOURQUIN, J.-P., und SCHNIDER, O., Versuche zur Synthese von β -Biotin (Vitamin H). 4. Mitteilung. Die stereoisomeren synthetischen *d,l*-Biotine. Nachtrag zur 2. Mitteilung, 770.
- GUT, M., und PRINS, D. A., *d*-Altromethylose. Desoxyzucker. 13. Mitteilung, 1555.
- GUYER, A., und PFISTER, X., Über die Absorption von Gasblasen I, 1173.
- GUYER, A., und PFISTER, X., Über die Absorption von Gasblasen II, 1400.
- HÄNNI, H., s. SIGNER, R.
- HAGEMANN, G., v. PENAU, H.
- v. HALBAN, H., s. KELLER, H.
- v. HALBAN, H., s. PASTERNAK, R.
- HALLER, ROBERT, Beitrag zur Kenntnis der Bromstärke, 1156.
- HALLER, R., Über den Nachweis von Erdalkalimetallen im Zellgewebe der Pflanze, 8.
- HALLER, ROBERT, Zur Kenntnis der Chlorstärke, 1688.
- HANDELSMANN, M., Beitrag zur Emissionsspektralanalyse von Molekeldämpfern, 881.
- HARDEGGER, E., Über Steroide und Sexualhormone. (132. Mitteilung.) Herstellung weiterer Modell-Lactone für digitaloide Aglucone, 1195.
- HARDEGGER, E., HEUSSER, H., und BLANK, F., Über Steroide und Sexualhormone. (127. Mitteilung.) Herstellung des β -(*cis*-p-Oxy-cyclohexyl)- $\Delta^{\alpha,\beta}$ -butenolids, 477.
- HARDEGGER, E., und MONTAVON, R. M., Über die Herstellung von α - und β -Chinovose-tetraacetat aus Glucose, 1199.
- HARDEGGER, E., s. BLUNSCHY, L.
- HEER, J., und MIESCHER, K., Über Steroide. (56. Mitteilung.) Über Zusammenhänge der Verbindungen vom Doisynolsäuretypus mit den oestrogenen Hormonen. Oestrogene Carbon-säuren XIII, 1895.
- HEER, J., s. ANNER, G.
- HEGEDÜS, B., Über eine Synthese von *d,l*-Tryptophan, 1499.
- HERCZOG, A., s. WIELAND, K.
- HERZOG, MARGRIT †, s. RUGGLI, PAUL †.
- HEUSSER, H., MEIER, KD., und RYZICKA, L., Über Steroide und Sexualhormone. (133. Mitteilung.) Verseifungsgeschwindigkeiten, 1203.

- digkeiten in Stellung 14 und 17 isomerer Ätiosäure-methylester, 1250.
- HEUSSER, H., s. HARDEGGER, E.
- HEUSSER, H., s. PLATTNER, PL. A.
- HEUSSER, H., s. RUZICKA, L.
- HOCHWEBER, M., s. KELLER, H.
- HÖLZLE, K., Über die Reaktionsprodukte von diazotiertem 5,8-Dichlor-1-naphthylamin mit Kaliumxanthogenat. Ein Beitrag zur Kenntnis der Leuckart-schen Xanthogenatmethode, 1883.
- HOFMANN, A., s. STOLL, A.
- INGOLD, W., Zur Mikrotitration organischer Säuren, 1929.
- ISELIN, B., und REICHSTEIN, T., Einige Derivate der *d*-Galaktose und *d*-Fucose 508.
- ISELIN, B., und ZELLER, E. A., Über den enzymatischen Abbau von *l*- α -Oxysäuren, 1508.
- ISLER, M., Ernst Berl (7. VII. 1877—16. II. 1946), 957.
- JAQUES, S., L'Electrode à chlorure d'argent et la solubilité du chlorure d'argent dans les solutions d'acide chlorhydrique, 1041.
- JAVILLIER, M., und LAVOLAY, J., Les substances agissant sur la résistance et la perméabilité capillaires et la notion de vitamine P, 1283.
- JAYLE, M.-F., et JUDAS, O., Formule glycoprotéïdique du plasma sanguin, 1310.
- JEANLOZ, R., Recherches sur l'amidon XXX. Dosage des dérivés méthylés du glucose, 57.
- JEANLOZ, R., PRINS, D. A., und REICHSTEIN, T., Derivate der 2-Desoxy-*d*-allose. Desoxyzucker, 9. Mitteilung, 371; Erratum, 760.
- JEGER, O., BORTH, R., und RUZICKA, L., Zur Kenntnis der Triterpene. (110. Mitteilung.) Oxydation von Acetyl-ursolsäure mit Wasserstoffperoxyd, 1999.
- JEGER, O., MONTAVON, M., und RUZICKA, L., Zur Kenntnis der Triterpene. (106. Mitteilung.) Überführung des Manila-diols in β -Amyrin, 1124.
- JEGER, O., NISOLI, CL., und RUZICKA, L., Zur Kenntnis der Triterpene. (107. Mitteilung.) Über die Lage der zweiten Hydroxylgruppe im Manila-diol, 1183.
- JEGER, O., NORYMBERSKI, J., SZPILFOGEL, S., und PRELOG, V., Eine Methode zur Überführung von Carbonsäuren in primäre Alkohole, 684.
- JEGER, O., REDEL, J., und NOWAK, R., Zur Kenntnis der Triterpene. (108. Mitteilung.) Über die U.V.-Bestrahlungsprodukte der α -Amyradienol-Derivate, 1241.
- JEGER, O., s. Büchi, G.
- JEGER, O., s. PRELOG, V.
- JEGER, O., s. RUZICKA, L.
- JIRASEK, K., s. PLATTNER, PL. A.
- JUCKER, F., s. KARRER, P.
- JUDAS, O., v. JAYLE, M.-F.
- JUNG, J. P., s. ERLENMEYER, H.
- KAHANE, ERNEST, et LÉVY, JEANNE, Progrès récents dans la biochimie de la choline et de ses dérivés, 1322.
- KAMPITSCH, E., s. SCHWARZENBACH, G.
- KARRER, P., COCHAND, CH., und NEUSS, N., Weitere Mitteilung über Polyen-diketone, 1836.
- KARRER, P., und JUCKER, E., Über weitere Vorkommen von Carotinoid-epoxyden. Trollixanthin und Trollichrom, 1539.
- KARRER, P., und JUCKER, E., Vom Kryptoxanthin sich ableitende Epoxyde und furanoide Oxyde, 229.
- KARRER, P., JUCKER, E., und SCHICK, E., Synthese der Vitamin-A-Säure und der entsprechenden, den α -Jononkohlenstoffring enthaltenden Verbindung (3,7-Dimethyl-9-[1', 1', 3'-trimethyl-c-hexen-3'-yl-2']-nonatetraen-(2,4,6,8)-carbonsäure), 704; Erratum, 956.
- KARRER, P., JUCKER, E., und STEINLIN, K., Einwirkung von Alkylmagnesiumsalzen auf Carotinoid-epoxyde, 233.
- KARRER, P., und MANZ, W., Über neue o-Dihydroderivate von Pyridinverbindungen, 1152.
- KARRER, P., und MATTER, E., Die organischen Säuren aus Calebassen-Curare, 1871.
- KARRER, P., und RUTSCHMANN, J., Über Torularhodin III, 355.
- KARRER, P., und SALOMON, H., Zur Kenntnis des Verbenalins. (1. Mitteilung.) 1544.
- KARRER, P., und SCHMID, H., Über Curare-alkaloide aus Calebassen. (1. Mitteilung), 1853.
- KARRER, P., und SCHMID, H., Über die Konstitution des Aucubins, 525.
- KARRER, P., und STÜRZINGER, H., Mono- und Di-epoxyde des α -Jonons und β -Jonons und Umwandlungsprodukte dieser Verbindungen, 1829.
- KARRER, P., und SCHWYZER, R., Über einige in ϵ -Stellung substituierte Derivate der Sorbinsäure, 1191.
- KARRER, P., und VISCONTINI, M., Untersuchungen über Cocarboxylase, 1981.
- KARRER, P., und VISCONTINI, MAX, Zur Frage des Wirkungsmechanismus des

- Vitamins B₁ und zur Kenntnis der Cocarboxylase, 711.
- KARRER, P., s. v. EULER, H.
- KARRER, P., s. SCHMID, H.
- KAUFMANN, AD., jr., s. SIMON, H. L.
- KAUL, H., s. FIERZ-DAVID, H. E.
- KELLER, H., BRANDENBERGER, E., und v. HALBAN, H., Über die Photochemie des Tetrabenzoylethylens. VI, 1466.
- KELLER, H., HOCHWEBER, M., und v. HALBAN, H., Polarographische und spektrographische Untersuchungen an organischen Halogenverbindungen, 761.
- KELLER, H., PASTERNAK, R., und v. HALBAN, H., Über die stereoisomeren Dibenzoyl-äthylen und ihre Dihydroverbindungen, 512.
- KHOUVINE, YVONNE, Mme, Métabolisme des acides nucléiques de l'épithélioma atypique du rat, 1348.
- KOECHLIN, HARTMANN, S. MYLIUS, ALBERT.
- KOESTLER, W., s. ROTTENBERG, W.
- KUBLI, H., Die Dissoziation von Schwefelwasserstoff, 1962.
- KUHN, HANS, Gestalt und Grösse gelöster Fadenmoleköl aus Streulichtdepolarisationsmessungen. (Vorläufige Mitteilung), 432.
- KUHN, HANS, s. KUHN, WERNER.
- KUHN, WERNER, Die Trennungseffekte bei einer Destillation von Gemischen mit beliebig vielen Komponenten, 329.
- KUHN, WERNER, Zeitliche Folge der Zusammensetzung von Destillat und Rückstand im Verlaufe einer Destillation, 26.
- KUHN, WERNER, und BAERTSCHI, P., Zeitlicher Verlauf der Zusammensetzung von Destillat und Rückstand bei der Destillation eines Gemisches mit beliebig vielen Komponenten, 692.
- KUHN, WERNER, und KUHN, HANS, Bedeutung beschränkt freier Drehbarkeit für die Viskosität und Strömungsdoppelbrechung von Fadenmolekölösungen II, 71.
- KUHN, WERNER, und KUHN, HANS, Modellmässige Deutung der inneren Viskosität (der Formzähigkeitskonstante) von Fadenmolekeln I, 609.
- KUHN, WERNER, und KUHN, HANS, Modellmässige Deutung der inneren Viskosität (der Formzähigkeit) von Fadenmolekeln II, 830.
- KUHN, WERNER, und KUHN, HANS, Statistische und energielastische Rückstellkraft bei stark auf Dehnung beanspruchten Fadenmolekeln, 1095.
- KUHN, WERNER, und KUHN, HANS, Überlagerung von Wahrscheinlichkeitselastizität und Energieelastizität bei hellem Drehungsgrade von Kautschuk I, 1615.
- KUHN, WERNER, und KUHN, HANS, Überlagerung von Wahrscheinlichkeitselastizität und Energieelastizität bei hellem Drehungsgrade von Kautschuk II, 1634.
- KUHN, WERNER, s. ROMETSCH, RUDOLF.
- KUHN, WERNER, s. WEIL, K.
- LANDOLT, F., v. CHERBULIEZ, E.
- LARDON, A., s. REICH, H.
- LARDON, A., s. RUZICKA, L.
- LAUENER, H., s. NITSCHMANN, HS.
- LAVOLLAY, J., v. JAVILLIER, M.
- LEDERER, E., MARX, F., MERCIER, D., et PÉROT, G., Sur les constituants de l'ambre gris II. Ambréine et coprostanone, 1354.
- LEHR, H., und ERLENMEYER, H., Über N-Glykoside des β -Naphtylamins, 66.
- LEHR, H., s. ERLENMEYER, H.
- LEMOIGNE, M., Fermentation β -hydroxybutyrique, 1303.
- LEUENBERGER, H., s. ENZ, W.
- LEUTHARDT, F., et GLASSON, B., Le sort des acides aminés lors de leur absorption, 1344.
- LÉVY, JEANNE, v. KAHANE, ERNEST.
- LINCKE, HAROLD, s. BERNHARD, KARL.
- LOTMAR, W., Zur Struktur des Zink hydroxychlorids II, $ZnCl_2 \cdot 4 Zn(OH)_2$, 14.
- MACHEBOEUF, MICHEL, v. BLASS, JUDITH.
- MAEDER, A., Zur Kenntnis der Cyclopentan-1,3-dione. I. Mitteilung, 120.
- MANZ, W., s. KARRER, P.
- MARBET, R., s. ERLENMEYER, H.
- MARKEES, DIETER, s. ERLENMEYER, H.
- MARX, F., v. LEDERER, E.
- MATTER, E., s. KARRER, P.
- MATHEZ, MAURICE, s. RUGGLI, PAUL †.
- MAY, S., v. BUU-HOI, NG. PH.
- MEIER, KD., s. HEUSSER, H.
- MEIER, KD., s. PLATTNER, PL. A.
- MENTZER, CHARLES, v. MEUNIER, PAUL.
- MERCIER, D., v. LEDERER, E.
- METZLER, O., s. PRELOC, V.
- MEUNIER, PAUL, MENTZER, CHARLES, et VINET, ANDRÉE, Mlle, Sur quelques dérivés monocoumariniques à action antivitaminique K (hémorragiques), 1291.
- MEYER, A. S., und REICHSTEIN, T.. L-Idomethyllose. Desoxyzucker, 8. Mitteilung, 139.

- MEYER, A. S., und REICHSTEIN, T., *l*-Idose aus *d*-Glucose, sowie ein neuer Weg zur *l*-Idomethylose, 152.
- MEYER, KUNO, 3β -Acetoxy- α -cholen-(16)-säure-methylester aus Gitoxygenin, 1580.
- MEYER, KUNO, Ein neuer Abbau des Gitoxygenins. Glykoside und Aglycone, 12. Mitteilung, 718.
- MEYER, KUNO, Nachtrag zum Abbau des Gitoxygenins mit Kaliumpermanganat. Glykoside und Aglycone, 15. Mitteilung, 1908.
- MEYER, KURT H., et BERNFELD, P., La perméabilité des membranes X. La perméabilité ionique de membranes vivantes, 52.
- MEYER, KURT H., et VAN DER WYK, A. J. A., Les propriétés thermoélastiques du caoutchouc, 1842.
- MEYSTRE, CH., FREY, H., NEHER, R., WETTSTEIN, A., und MIESCHER, K., Über Steroide. 48. Mitteilung. Ein einfacher Abbau der Gallensäuren-Seitenkette V. Die Überführung von 4° - 3β -Oxy-cholensäure in Pregnenolon und Progesteron, 627.
- MEYSTRE, CH., und MIESCHER, K., Über Steroide. 46. Mitteilung. Ein einfacher Abbau der Gallensäuren-Seitenkette zur Methylketonstufe IV. Der Abbau der 3β -Oxy-allo-cholansäure und der 3α -Oxy-cholansäure (Lithocholsäure), 33.
- MIESCHER, K., Recherches récentes dans le domaine des hormones en Suisse, 1327.
- MIESCHER, K., Über Steroide. 49. Mitteilung. Über Farbreaktionen, 743.
- MIESCHER, K., s. ANNER, G.
- MIESCHER, K., s. BILLETER, J. R.
- MIESCHER, K., s. HEER, J.
- MIESCHER, K., s. MEYSTRE, CH.
- MIESCHER, K., s. NEHER, R.
- MIESCHER, K., s. ROMETSCH, R.
- MIGUET, CL., v. BUU-HOI, NG. PH.
- MONNIER, D., RUSCONI, Y., et WENGER, P., Un dosage colorimétrique des fluorures, 521.
- MONNIER, D., v. WENGER, P.-E.
- MONTAVON, R. M., s. HARDEGGER, E.
- MONTAVON, M., s. JEGER, O.
- MOREL, CH. J., Versuche zur Reinigung der Histidase, 905.
- MOREL, CH. J., s. EDLBACHER, S.
- MÜLLER, FRITZ, Beiträge zur Kenntnis der oxydierten Stärke, 21.
- MÜLLER, FRITZ, Über die funktionellen Gruppen der oxydierten Cellulose IV, 130.
- MÜLLER, P., Über Zusammenhänge zwischen Konstitution und insektizider Wirkung I (Dichlorodiphenyl-trichloräthan-Derivate und verwandte Verbindungen), 1560.
- MYLIUS, ALBERT, und KOEHLIN, HARTMANN, Berichtigung zur Arbeit von P. Läuger, H. Martin und P. Müller „Über die Konstitution und toxische Wirkung von natürlichen und neuen synthetischen insektentötenden Stoffen“, 405.
- NAVES, Y.-R., Etudes sur les matières végétales volatiles XXXIV. Sur la composition de l'huile essentielle de lavandin, Erratum, 284.
- NAVES, Y.-R., Etudes sur les matières végétales volatiles XXXVII. Sur de soi-disant formylations d'ionones, 12.
- NAVES, Y.-R., Etudes sur les matières végétales volatiles. XXXIX. Sur la présence de linalol, d'acétate de linalyle et de terpinolé dans l'essence de petit-grain bigaradier, 553.
- NAVES, YVES-RENÉ, Etudes sur les matières végétales volatiles XL. Sur les constituants sesquiterpéniques de l'essence de petit-grain bigaradier, 1084.
- NAVES, Y.-R., Etudes sur les matières végétales volatiles XLI. Sur l'identification du citronellol (rhodinol) au moyen de son allophanate, 1447.
- NAVES, Y.-R., Etudes sur les matières végétales volatiles XLII. Sur l'identification de citronellol en présence de géranol et de néroli, 1450.
- NAVES, Y.-R., A propos de ma communication intitulée: Sur l'évaluation des alcools tertiaires dans les huiles essentielles, 1060.
- NAVES, Y.-R., et BACHMANN, P., Etudes sur les matières végétales volatiles XXXV. Sur la constitution du soi-disant „linaloloxyde“ (époxyllinalol), Erratum, 284.
- NAVES, Y.-R., et BACHMANN, P., Etudes sur les matières végétales volatiles XXXVIII. Contribution à la connaissance de la carvone, 61.
- NEHER, R., und MIESCHER, K., Darstellung von Carbonsäuren der Stilbenreihe. Über oestrogene Carbonsäuren VI, 449; Errata, 760.
- NEHER, R., SPILLMANN, M., WERNER, L. H., WETTSTEIN, A., und MIESCHER, K., Synthese Penicillin-ähnlicher, acylierter Diipeptide II, 1874.
- NEHER, R., WETTSTEIN, A., und MIESCHER, K., Synthese Penicillin-ähnlicher, acylierter Diipeptide I, 1815.

- NEHER, R., s. MEYSTER, CH.
- NEUSS, N., s. KARRER, P.
- NIERIKER, R., und TREADWELL, W. D., Zur quantitativen Bestimmung von Wolfram, Molybdän und Vanadium für sich und neben Eisen mit 8-Oxy-chinolin, 1472.
- NIGGLI, PAUL, Isomerien und Substitutionen. I. Mitteilung. Molekulare Konfigurationen, 991.
- NISOLI, CL., s. JEGER, O.
- NISOLI, CL., s. RUZICKA, L.
- NITSCHMANN, HS., und LAUENER, H., Die Umsetzung des Caseins mit Formaldehyd. VI. Über die Ursache des Versagens der Methode von Highberger und Retzsch zur quantitativen Bestimmung des Formaldehyds in gehärteten Caseinen, 174.
- NITSCHMANN, HS., und LAUENER, H., Die Umsetzung des Caseins mit Formaldehyd. VII. Über die Wirkung erhöhter Temperatur (70°) auf den Verlauf der Härtung, 180.
- NITSCHMANN, HS., und LAUENER, H., Die Umsetzung des Caseins mit Formaldehyd. VIII. Versuche mit Acetyl-casein, 184.
- NORYMBERSKY, J., s. JEGER, O.
- NORYMBERSKY, J., s. PRELOG, V.
- NORYMBERSKY, J., s. RUZICKA, L.
- NOWAKI, WERNER, Krystallstrukturen organischer Verbindungen von hoher molekularer Eigensymmetrie. 2. Chinuclidin, 1798.
- NOWAK, R., s. JEGER, O.
- OESCHGER, W., s. PLATTNER, PL. A.
- PAILLARD, H., v. BERENSTEIN, M.
- PANIZZON, LEANDRO, La preparazione di piridil- e piperidil-arylacetonitrili e di alcuni prodotti di trasformazione (Parte IIa), 324.
- PASTERNAK, R., und v. HALBAN, H., Polarographische Untersuchungen an organischen Verbindungen, 190.
- PASTERNAK, R., s. KELLER, H.
- PATAKI, J., s. PLATTNER, PL. A.
- PATAKI, J., s. RUZICKA, L.
- PÉNAU, H., et HAGEMANN, G., Etude de la purification et du dosage de la vitamine D₂ dans les préparations pharmaceutiques et de quelques esters de calciférol, 1366.
- PÉROT, G., v. LEDERER, E.
- PESSON, MARCEL, v. POLONOVSKI, MICHEL.
- PETRZILKA, TH., s. STOLL, A.
- PFISTER, X., s. GUYER, A.
- PIGUET, A., v. WENGER, P. E.
- PLATTNER, PL. A., und BÜCHI, G., Zur Kenntnis der Sesquiterpene. (72.) Über eine einfache von Cycloheptanon ausgehende Azulen-Synthese, 1608.
- PLATTNER, PL. A., FÜRST, A., und JIRASEK, K., Zur Kenntnis der Sesquiterpene. (68. Mitteilung.) Über das Bicyclo-[0,3,5]-decan, 730.
- PLATTNER, PL. A., FÜRST, A., und JIRASEK, K., Zur Kenntnis der Sesquiterpene. (69. Mitteilung.) Über eine neue Azulen-Synthese, 740.
- PLATTNER, PL. A., und HEUSSER, H., Über Steroide und Sexualhormone. (128. Mitteilung.) Herstellung digitaloider Aglycone vom Typus des Dianhydro-gitoxygenins, 727.
- PLATTNER, PL. A., HEUSSER, H., und ANGLIKER, E., Über Steroide und Sexualhormone. (125. Mitteilung.) Ein Beitrag zur Herstellung Δ^{16} -unge-sättigter Ketol-acetate; $\Delta^{16}\text{-}21\text{-Acetoxy-allo-pregnenolon-acetat}$ (VII), 468.
- PLATTNER, PL. A., HEUSSER, H., und OESCHGER, W., Über Steroide und Sexualhormone. (124. Mitteilung.) Steroid-Verbindungen vom Typus des α -Angelica-Lactons, 253.
- PLATTNER, PL. A., RUZICKA, L., HEUSSER, H., und MEIER, KD., Über Steroide und Sexualhormone. (134. Mitteilung.) Stereoisomere 14,15-Oxyde der Steroid-Reihe, 2023.
- PLATTNER, PL. A., RUZICKA, L., HEUSSER, H., PATAKI, J., und MEIER, KD., Über Steroide und Sexualhormone. (130. Mitteilung.) Über die Synthese von 14-Oxy-Steroïden, 942.
- PLATTNER, PL. A., RUZICKA, L., HEUSSER, H., PATAKI, J., und MEIER, KD., Über Steroide und Sexualhormone. (131. Mitteilung.) Über 14-Allo-Steroide; 5,14-Diallo-17-iso-ätiolaholansäure, 949.
- PLATTNER, PL. A., SANDRIN, R., und WYSS, J., Zur Kenntnis der Sesquiterpene. (71. Mitteilung.) 2-Phenyl-azulen. Beobachtungen über die Wanderung von Substituenten am Azulen-Kern, 1604.
- PLATTNER, PL. A., und STUDER, A., Zur Kenntnis der Sesquiterpene. (70. Mitteilung.) Über 6-Methyl-azulen, 1432.
- PLATTNER, PL. A., s. RUZICKA, L.
- POLONOVSKI, MICHEL, BUSNEL, RENÉ-GUY, et PESSON, MARCEL, Propriétés biochimiques des ptérines, 1328.
- PASTERNAK, THÉODORE, Recherches dans la série des cyclites VIII. Sur la configuration du d,l-épi-ms-inosose et de

- sa forme lévogyre obtenue par voie biochimique, 1991.
- PRELOG, V., FRENKIEL, L., und SZPILFOGEL, S., Synthese eines 11-Aza-perhydro-fluorens, 484.
- PRELOG, V., und GEYER, U., Über die Synthese der Base $C_{16}H_{25}N[2,4\text{-Di}-methyl-6-(trans-2,2,6-trimethyl-cyclohexyl)-pyridin] aus californischem Petroleum, 1587.$
- PRELOG, V., und METZLER, O., Cycloalkeno-pyridine. (4. Mitteilung.) Cyclopentano-3,4-pyridin, 1170.
- PRELOG, V., und METZLER, O., Strychnos-Alkaloide. (3. Mitteilung.) 5-Äthyl-cyclopentano-3,4-piperidin und 6-Äthyl-indolizin, 1163.
- PRELOG, V., NORYMBERSKY, J., und JEGER, O., Zur Kenntnis der Triterpene. (103. Mitteilung.) Ein neuer Weg zur Überführung der Carboxyl-Gruppe in die Methyl-Gruppe, 360.
- PRELOG, V., und WIELAND, P., *l*-Lysyl-glycyl-glycyl-glutaminsäure, 1128.
- PRELOG, V., WIRTH, M. M., und RUZICKA, L., Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes. (41. Mitteilung.) Synthese einer weiteren Verbindung mit Bicyclo-[1,3,12]-octadecan-Gerüst, 1920.
- PRELOG, V., WIRTH, M. M., und SCHÖNBAUM, B., Versuche zur Herstellung von bicyclischen Aminen mit einem vielgliedrigen Ring. Das Pyridin-Analogon der Chaulmoograsäure, 1204.
- PRELOG, V., WIRTH, M. M., und RUZICKA, L., Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes. (39. Mitteilung.) Bicyclische Verbindungen mit einem vielgliedrigen Ring, 1425.
- PRELOG, V., s. JEGER, O.
- PRELOG, V., s. SCHINZ, H.
- PRELOG, V., s. TAGMANN, E.
- PRIJS, BERNHARD, s. RUGGLI, PAUL †.
- PRINS, D. A., Derivate der 3-Desoxy-*d*-glucose. Desoxyzucker, 7. Mitteilung, 1.
- PRINS, D. A., Synthese von *d*-Cymarose, 10. Mitteilung, 378.
- PRINS, D. A., s. GUT, M.
- PRINS, D. A., s. BOLLIGER, H. R.
- PRINS, D. A., s. JEANLOZ, R.
- REBER, F., und REICHSTEIN, T., Synthese der Digitalose, 343.
- REDEL, J., s. JEGER, O.
- REICH, H., Über Gallensäuren und verwandte Stoffe. 36. Mitteilung. 11,12-Dioxy- und 3-Keto-11,12-dioxy-cholansäure, 581.
- REICH, H., und LARDON, A., Über Gallensäuren und verwandte Stoffe. 38. Mitteilung. Rückverwandlung von Cholesten-(4)-on-(3) in Cholesterin und analoge Reaktionen, 671.
- REICHSTEIN, T., s. BERNER, E.
- REICHSTEIN, T., s. von EUW, J.
- REICHSTEIN, T., s. ISELIN, B.
- REICHSTEIN, T., s. JEANLOZ, R.
- REICHSTEIN, T., s. MEYER, A. S.
- REICHSTEIN, T., s. REBER, F.
- REICHSTEIN, T., s. SORKIN, M.
- ROCHAT, J., Le dosage de l'alcool éthylique sanguin: Une modification de la méthode de Nicloux, 819.
- ROCHE, JEAN, Sur la biochimie générale des phosphatases, 1253.
- ROMETSCH, RUDOLF, und KUHN, WERNER, Zur Bestimmung der absoluten Konfiguration von Methyl-äthyl-carbinol, 1483.
- ROMETSCH, R., und MIESCHER, K., Über Steroide. 52. Mitteilung. Die Spaltung des Racemates der n-Bisdehydrodoisynolsäure. Über oestrogene Carbonsäuren X, 1231.
- ROSENBERG, A. J., v. AUBEL, E.
- ROTHLIN, E., Recherches expérimentales sur le sort dans l'organisme des alcaloïdes natifs et dihydrogénés de l'ergot de seigle, 1290.
- ROTTENBERG, W., s. SIGNER, R.
- ROULET, F., WYDLER, H., und ZELLER, E. A., Über die Enzyme des Mycobacterium tuberculosis und anderer säurefester Bakterien. (2. Mitteilung.) Über den enzymatischen Abbau von *l*- α -Oxysäuren durch säurefeste Bakterien, 1973.
- ROYANÉ, M. A., v. FROMAGEOT, CL.
- RUDOWSKY, A., s. RUZICKA, L.
- RUGGLI, PAUL †, DAHN, HANS, und FRIES, PETER, Über die Reduktion von Diphenyl-tetraketon und von Benzoylfomoin (Synthesen in der 1,4-Diphenyl-butan-Reihe III), 302.
- RUGGLI, PAUL †, DAHN, HANS, und WEGMANN, JACQUES, Über das Verhalten von α -Halogenketonen bei der Friedel-Crafts'schen Reaktion (Carbonylgruppen und arom. Kohlenwasserstoffe, 3. Mitteilung), 113.
- RUGGLI, PAUL †, und DOEBEL, KARL, Über den Cyclopentandion-(1,3)-dicarbonsäure-diäthylester-(2,5) (10. Mitteilung über Ketone, Ketonsäuren und Enol-lactone), 600.
- RUGGLI, PAUL †, HERZOG, MARGRIT †, WEGMANN, JACQUES, und DAHN, HANS, Über die Addition von Benzol an symm. Dibrom-diacetyl (Carbonylgruppen und

- aromatische Kohlenwasserstoffe, 1. Mitteilung), 95.
- RUGGLI, PAUL †, und MATHEZ, MAURICE, Zwischenprodukte des 1,8-Anthrazolins. (57. Mitteilung über Stickstoff-Heterocyclen), 1235.
- RUGGLI, PAUL †, und PRIJS, BERNHARD, Über einige Derivate der m-Phenyldiessigsäure (57. Mitteilung über Stickstoff-Heterocyclen), 1684.
- RUGGLI, PAUL †, und SCHMIDLIN, JULIUS, Zur Kenntnis der Cyclopentan-1,3-dione. (8. Mitteilung über Ketone, Ketonsäuren und Enol-lactone), 383.
- RUGGLI, PAUL †, und SCHMIDLIN, JULIUS, Zur Kenntnis der Cyclopentan-1,3-dione. (9. Mitteilung über Ketone, Ketonsäuren und Enol-lactone), 396.
- RUGGLI, PAUL †, WEIS, P., und RUPE, H., Synthesen in der 1,4-Diphenyl-butans-Reihe (11. Mitteilung über Ketone, Ketonsäuren und Enol-lactone), 1788.
- RUPE, HANS, Paul Ruggli 1884—1945, 796.
- RUPE, HANS, und ZICKENDRATH, CHRISTIAN, Beitrag zur Kenntnis des Campheryl-acetessigesters, 1529.
- RUPE, HANS, und ZICKENDRATH, CHRISTIAN, Untersuchungen am 3-Chlor-campheryl-acetessigester, 1636.
- RUPE, H., s. RUGGLI, PAUL †.
- RUSCONI, Y., v. MONNIER, D.
- RUTSCHMANN, J., s. KARRER, P.
- RUZICKA, L., DENSS, R., und JEGER, O., Zur Kenntnis der Triterpene. (101. Mitteilung.) Nachweis der Identität von Dihydro-agnosterin und γ -Lanosterin und über die Lage der hydrabaren Doppelbindung im Agnosterin, 204.
- RUZICKA, L., und LARDON, A., Zur Kenntnis der Triterpene. (105. Mitteilung.) Über das Ambrein, einen Bestandteil des grauen Ambra, 912.
- RUZICKA, L., NISOLI, CL., und JEGER, O., Zur Kenntnis der Triterpene. (111. Mitteilung.) Die oxidative Spaltung des Ringes D oder E in der Echinocyst-säure, 2017.
- RUZICKA, L., PLATTNER, PL. A., und HEUSSER, H., Über Steroide und Sexualhormone. (126. Mitteilung.) Die Einwirkung von N-Brom-succinimid auf digitaloide Aglykone, 473.
- RUZICKA, L., PLATTNER, PL. A., HEUSSER, H., und ERNST, O., Über Steroide und Sexualhormone. (123. Mitteilung.) Synthetische Versuche in der Periplogenin-Strophanthidin-Reihe, 248.
- RUZICKA, L., PLATTNER, PL. A., HEUSSER, H., und PATAKI, J., Über Steroide und Sexualhormone. (129. Mitteilung.) Synthese von 14,15-Oxido-Verbindungen der Steroid-Reihe; 3β -Acetoxy-14,15-oxido-17-iso-allo- α -tiocholansäure-methylester, 936.
- RUZICKA, L., PLATTNER, PL. A., und WILD, H., Zur Kenntnis des Kohlenstoffringes. (40. Mitteilung.) Über die Schmelzpunkte in der Reihe der Polymethylen-Kohlenwasserstoffe von Cyclo-propan bis Cyclo-octadecan, 1611.
- RUZICKA, L., RUDOWSKY, A., NORBY-MBERSKY, J., und JEGER, O., Zur Kenntnis der Triterpene. (102. Mitteilung.) Abbau der Oleanolsäure zu einem C_{26} -Oxy-tetrasäure-lacton, 210.
- RUZICKA, L., SZPILFOGEL, S., und JEGER, O., Zur Kenntnis der Triterpene. (109. Mitteilung.) Überführung der Chinnovasäure in eine neue Oxytriterpensäure, 1520.
- RUZICKA, L., s. BÜCHI, G.
- RUZICKA, L., s. HEUSSER, H.
- RUZICKA, L., s. JEGER, O.
- RUZICKA, L., s. PLATTNER, PL. A.
- RUZICKA, L., s. PRELOG, V.
- RUZICKA, L., s. SCHINZ, H.
- RUZICKA, L., s. TAGMANN, E.
- SAKELLARIOS, EUKLID J., Phtalinimid-synthesen mit Hilfe von p-Toluolsulfosäure-estern, 1675.
- SALOMON, H., s. KARRER, P.
- SANDRIN, R., s. PLATTNER, PL. A.
- SCHAEPPI, YVONNE, S. TREADWELL, W. D.
- SCHALTEGGER, HERM., Sterine als ionoide Systeme I. Über eine Vitamin D-Bestimmungsmethode auf Carbeniumsalzbasis, 285.
- SCHAUFELBERGER, F., s. TREADWELL, W. D.
- SCHENKEL, H., Beitrag zum Problem der Decarboxylierung (2. Mitteilung), 436.
- SCHICK, E., s. KARRER, P.
- SCHINDLER, O., Über das Glucofrangulin, 411.
- SCHINDLER, O., s. SEEBECK, E.
- SCHINZ, H., RUZICKA, L., GEYER, U., und PRELOG, V., Muscopyridin, eine Base $C_{16}H_{25}N$ aus natürlichem Moschus, 1524.
- SCHINZ, H., s. SIMON, H. L.
- SCHLAPBACH, WERNER, v. CHARDONNENS, LOUIS.
- SCHMID, H., Bromierungen mit Bromsuccinimid bei Gegenwart von Katalysatoren, II, 1144.
- SCHMID, H., und KARRER, P., Verbesserung und Erweiterung der Bromierungsmethode mit Brom-succinimid, 573.
- SCHMID, H., s. KARRER, P.

- SCHMID, KARL, Zur Kenntnis des Abbaues der Aminosäuren im tierischen Organismus. 10. Über das Verhalten von *d*- und *l*-Histidin im Organismus der Ratte, 979.
- SCHMID, K., Zur stufenphotometrischen Bestimmung des Histidins, 226.
- SCHMIDLIN, JULIUS, S. RUGGLI, PAUL †. SCHMIDT, P., s. ERLENMEYER, H.
- SCHNEIDER, C., Henri Rivier 1868—1946, 1950.
- SCHNIDER, O., s. GRÜSSNER, A.
- SCHÖNBAUM, B., s. PRELOG, V.
- SCHOPFER, W. H., Vitamines et micro-organismes, 1303.
- SCHWARZENBACH, G., Nouvelles méthodes de dosage de certains cations métalliques, 1338.
- SCHWARZENBACH, G., BIEDERMANN, W., und BANGERTER, F., Komplexone VI. Neue einfache Titriermethoden zur Bestimmung der Wasserhärte, 811.
- SCHWARZENBACH, G., KAMPITSCH, E., und STEINER, R., Komplexone III. Uramildiessigsäure und ihr Komplexbildungsvermögen, 364.
- SCHWYZER, R., s. KARRER, P.
- SEEBECK, E., und SCHINDLER, O., Über die Isolierung eines Emodin-biosides aus der Rinde von *Rhamnus Frangula*, 317.
- SIGNER, R., HÄNNI, H., KOESTLER, W., ROTTENBERG, W., und von TAVEL, P., Eine Dialysierkolonne zur Zerlegung von Gemischen niedermolekularer Stoffe. (1. Mitteilung), 1984.
- SIMON, H. L., KAUFMANN, AD., jr., und SCHINZ, H., Synthese von *d,l*- β,γ -Dihydro-lavandulol, 1133.
- SIMON, H. L., s. BLUNSCHY, L.
- SORKIN, E., s. ERLENMEYER, H.
- SORKIN, M., iso-Colchicin, 246.
- SORKIN, M., und REICHSTEIN, T., Über Gallensäuren und verwandte Stoffe. (39. Mitteilung.) 3 β -Oxy-17-iso-äthio-allo-cholansäure und 3 β -Oxy-17-iso-äthio-cholansäure, 1209.
- SORKIN, M., und REICHSTEIN, T., Über Gallensäuren und verwandte Stoffe. (40. Mitteilung.) Derivate der 17-iso-Äthio-desoxycholsäure. Berichtigung zur Stereochemie von Sterinen und Steroiden bezüglich der Substituenten an den Ringen C und D, 1218.
- SPILLMANN, M., s. NEHER, R.
- STAMMBACH, W., s. GÄTZI, K.
- STEINER, R., s. SCHWARZENBACH, G.
- STEINLIN, K., s. KARRER, P.
- STOLL, A., HÖFmann, A., und PETRZILKA, TH., Die Dehydroderivate der rechts-drehenden Mutterkornalkaloide (11. Mitteilung über Mutterkornalkaloide), 635.
- STREIFF, H., s. FIERZ-DAVID, H. E.
- STÜRZINGER, H., s. KARRER, P.
- STUDER, A., s. PLATTNER, PL. A.
- SUTTER, M., Über α -Isopropyl- α' -oxy-glutarlactonsäure, 1488.
- SZPILFOGEL, S., s. JEGER, O.
- SZPILFOGEL, S., s. PRELOG, V.
- SZPILFOGEL, S., s. RUZICKA, L.
- TAGMANN, E., PRELOG, V., und RUZICKA, L., Untersuchungen über Organextrakte. (10. Mitteilung.) Isolierung von Testosteron aus Testes des Pferdes, 440.
- von TAVEL, P., s. SIGNER, R.
- TREADWELL, W. D., und SCHAEPPi, YVONNE, Zur Konstitution des Molybdänblaus, 771.
- TREADWELL, W. D., und SCHAUFELBERGFR, F., Zur Kenntnis der Löslichkeit des Quecksilbersulfids, 1936.
- TREADWELL, W. D., s. NIERIKER, R.
- VENDRELY, ROGER, v. BOIVIN, ANDRÉ.
- VIGNA, N., Nouvelle méthode de détermination de l'oxygène dans le fer et l'acier, 1667.
- VINET, ANDRÉE, Mlle, v. MEUNIER, PAUL.
- VISCHER, ERNST, s. BERNHARD, KARL.
- VISCONTINI, MAX, Action de l'acide nitreux sur le glyccolole et sur les polypeptides du glyccolole, 1491.
- VISCONTINI, MAX, s. KARRER, P.
- VOGLER, K., s. ERLENMEYER, H.
- WALSER, A., s. EDLBACHER, S.
- WEBER, F., s. DEUEL, H.
- WEGMANN, JACQUES, und DAHN, HANS, Über den Einfluss des Katalysators bei der Addition von aromatischen Kohlenwasserstoffen an α -Ketosäuren und an cyclische Dicarbonylverbindungen (Carbonylgruppen und aromatische Kohlenwasserstoffe, 4. Mitteilung), 415.
- WEGMANN, JACQUES, und DAHN, HANS, Über den Einfluss von Nachbarsubstituenten auf die Additionsfähigkeit von Carbonylgruppen (Carbonylgruppen u. arom. Kohlenwasserstoffe, 5. Mitteilung), 1247.
- WEGMANN, JACQUES, und DAHN, HANS, Über die Synthese von Aryl-ketolen durch Addition von aromatischen Kohlenwasserstoffen in der Diacetylreihe (Carbonylgruppen und arom. Kohlenwasserstoffe, 2. Mitteilung), 101.
- WEGMANN, JACQUES, s. RUGGLI, PAUL †.
- WEHRLI, S., Mikrochemischer Arsen-nachweis für toxikologische Untersuchungen, 1690.

- WEIL, K., und KUHN, WERNER, Untersuchungen über stereoisomere Salze des Leucin-methylesters, 784.
- WEIS, P., s. RUGELI, PAUL †.
- WEITNAUER, G., Über die Kinetik der Pektinase, 1382.
- WENGER, PAUL, ABRAMSON, E., et BESSO, Z., Une microséparation du zinc et de l'aluminium au moyen de l'éthylxanthogénate de potassium, 49.
- WENGER, P. E., MONNIER, D., et PIGUET, A., Contribution à l'étude d'une méthode d'analyse inorganique semi-quantitative, 1698.
- WENGER, P., v. MONNIER, D.
- WENIGER, HILDBURG, v. CHERBULIEZ, EMILE.
- WERNER, L. H., s. NEHER, R.
- WETTSTEIN, A., s. MEYSTRE, CH.
- WETTSTEIN, A., s. NEHER, R.
- WIBAUT, J. P., Über die Struktur des Leucaenols (Leucaenin) aus Leucaena glauca Benth, 1669.
- WIELAND, K., und HERCZOG, A., Thermische Dissoziation von Cadmium-jodid, 1702.
- WIELAND, P., s. PRELOG, V.
- WILD, H., Die Dipolmomente von Diphenyl-trichloräthan-Derivaten, 497.
- WILD, H., und BRANDENBERGER, E., Zur Krystallstruktur einiger Diphenyl-trichlor-äthanderivate, 1024.
- WILD, H., s. RUZICKA, L.
- WIRTH, M. M., s. PRELOG, V.
- WISS, O., Untersuchungen über die Gewebsatmung. 2. Beziehungen der Aminosäurekatalyse zur Fumarsäurekatalyse bzw. zum Citronensäurecyclus, 889.
- WISS, O., Untersuchung über Proteasen. 1. Aminosäuren, Blausäure und Pyrophosphat als Effektoren des Pepsins, 237.
- WISS, O., s. EDLBACHER, S.
- WÜRMLI, ALBERT, v. CHARDONNENS, LOUIS.
- WYDLER, H., s. ROULET, F.
- VAN DER WYK, A. J. A., v. MEYER, KURT H.
- WYSS, J., s. PLATTNER, PL. A.
- ZEHENDER, F., Über den Gehalt an Triglyceriden im menschlichen Hauttalg, 973.
- ZELLER, E. A., s. ISELIN, B.
- ZELLER, E. A., s. ROULET, F.
- ZICKENDRAHT, CHRISTIAN, s. RUPE, HANS.
- ZIMMERMANN, J., Triterpene und Pigmente in Blüten und Früchten, 1455.

-
- Fasc. I (1. II. 46), pag. 1—284.
- Fasc. II (15. III. 46), pag. 285—496.
- Fasc. III (2. V. 46), pag. 497—760.
- Fasc. IV (15. VI. 46), pag. 761—956.
- Fasc. V (1. VIII. 46), pag. 957—1372.
- Fasc. VI (15. X. 46), pag. 1373—1660.
- Fasc. VII (1. XII. 46), pag. 1661—2032.
-