Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 49 (1958)

Heft: 6

Register: Autorenregister = Table des auteurs

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.10.2025

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

Autorenregister Table des auteurs

	Page
Ambühl H.: Die Chloridbestimmung im Wasser nach der Quecksilberrhodanidmethode	241
Antener Ilse: Die Vitamine der B-Gruppe der Kakaobohne (Beitrag zur Ermitt-	127
lung des biologischen Wertes der Kakaobohne)	127
Bickel H. und Roulet M.: Die Eignung von Pepsin verschiedener Herkunft zur Bestimmung der Pepsin-Salzsäurelöslichkeit von Eiweiss in Grünfutter und Dürrfutter	66
Bussmann A. siehe Stoll K.	00
Dabrowski T., Doboszynska B., Ganowiak Z. und Wierzchowski J.: Ueber den Einfluss der Nahrung auf den Gehalt einiger Proteinfraktionen im Blutserum der Ratten	323
Desbaumes P. voir Deshusses J.	020
Deshusses J. et Deshaumes P.: Identification des amines contenues dans les teintures pour cheveux par chromatographie sur papier	335
Deuel H. siehe Streuli H.	
Doboszynska B. siehe Dabrowski T.	
Eschle K.: Beitrag zur vergleichenden Analyse der Wirkung von Zigarettenfiltern	275
Ganowiak Z. siehe Dabrowski T.	
Gerber H. siehe Stoll K.	
Gisiger L.: Unser Boden — unsere Nahrung	368
 Hadorn H.: Analyse und Beurteilung von Malzbonbons und Suter H.: Chlorhaltige Extraktionsmittel-Rückstände in koffeinfreiem Kaffee. Mikromethode zur Bestimmung halogenierter Kohlenwasserstoffe. Das 	290
Verhalten der Lösungsmittel-Rückstände in koffeinfreiem Kaffee	141
Hasler A. siehe Schnetzer H. L.	
Hellhammer D. und Högl O.: Die Papierelektrophorese von Eierproteinen: Anwendung der Papierelektrophorese auf die Untersuchung von Lebensmitteln,	79
1. Mitteilung	
phoretischen Untersuchungen an Vogeleiern, 2. Mitteilung	165
Hoffmann S.: Die Düngung als pflanzenphysiologisches und hygienisches Problem	389
Högl O.: Ueber einige nichtflüchtige Extraktstoffe des Kaffees	433
Jucker O.: Thiometon, Verhalten in der Pflanze, Bestimmung von Spritzrück-	
ständen	299
Klotzsche Cl.: Thiometon, ein neuer systemischer Phosphorsäureester Kocher U. siehe Stoll K.	72
Kottász J.: Trockensubstanzgehaltsbestimmung von Speiseeis vermittels infraroter	
Bestrahlung unter Anwendung von Filterpapier und Aluminiumfolien	121
Kuhn H.: Schädlingsbekämpfung und Schädlingskontrolle durch das Gesundheits- inspektorat der Stadt Zürich	255
#####################################	

Lüthi H. siehe Vetsch U.	
Massarotti A.: Ueber die durch katalytische Veresterung von Olivenöl-Fettsäuren	
gewonnenen Oele (Esteröle) und deren Nachweis in Olivenölen	15
Mehta N. C. siehe Streuli H.	
Miserez A.: Le strontium-90, son identification et son dosage spécialement dans	
le lait	36
Mohler H.: Die Bedeutung der Enzyme in der Lebensmittelindustrie	406
Mottier M.: Chromatographie des acides aminés sur plaques d'alumine	454
Müller M. siehe Streuli H.	
Müller R. und Bäumler J.: Die Radioaktivität von Regenwasser und Staub wäh-	
rend der Zeit vom 1. 6. 1957 bis 1. 7. 1958	247
Rentschler H. und Tanner H.: Die chemisch-analytische Unterscheidung zwischen	
naturreinen und gezuckerten Weinen	10
Riemersma J. C. und Frau Wil Stoutjesdijk: Ueber die Papierchromatographie	
von Sterinen aus Tier- und Pflanzenfetten	115
Roethlisberger A.: Wie alkoholische Weingärung mit Hilfe von Methylenblau	
mikroskopisch kontrolliert werden kann	478
Rosenthaler L.: Farbenreaktionen von Alkoholen und Ketonen mit fuchsinschwef-	
liger Säure	237
Roulet M. siehe Bickel H.	
— siehe Schoch W.	
Ruf F.: Bemerkungen zur Chemie und Pharmakologie der Metaphosphate	479
Schnetzer H. L. und Hasler A.: «Harmonische» Düngung und Karotingehalt in	200
grünen Pflanzen	398
Schoch W. und Roulet M.: Die Dauer der Inversion von Saccharoselösungen im	423
siedenden Wasserbad und ihr Einfluss auf die Zuckerbestimmung	423
Staub M.: Vorschläge zur Beurteilung von Kunststoffen für die Lebensmittelindustrie	1
— und Widmer Rose: Untersuchungen an synthetischem Olivenöl	61
Stoll K., Kocher U., Gerber H. und Bussmann A.: Untersuchungen an Lager-	
äpfeln	172
I. Mitteilung: Der allgemeine Reifeverlauf sowie die Zucker- und Säure-	
gehalte der Sorten Boskoop und Jonathan in Abhängigkeit verschiedener	
Lagerungsbedingungen (von K. Stoll)	174
II. Mitteilung: Das Verhalten der Vitamine des B-Komplexes während der	
Lagerung (von V. Kocher)	181
III. Mitteilung: Der Verlauf des Vitamin-C-Gehaltes während der Lagerung	
(von H. Gerber und A. Bussmann)	192
Stoutjesdijk Wil, Frau, siehe Riemersma J. C.	
Streuli H., Mehta N. C., Müller M. und Deuel H.: Polysaccharide im Boden .	396
Sulser H.: Die Radialpapierchromatographie auf dem Gebiet der Fette und Li-	
poide: Die höheren Fettsäuren	264
— Quantitative Radialpapierchromatographie mit dem Spektrallinien-Photometer	344
Suter H. siehe Hadorn H.	
Tanner H. siehe Rentschler H.	

Urech P.: Beitrag zum Problem der Spurenanalyse	442
Vetsch U. und Lüthi H.: Technische Verbesserung der zweidimensionalen Papier-	20
chromatographie	29
graphie	471
Weiss H. U.: Ueber gegenwärtig in der Seifenindustrie aktuelle analytische Pro-	
bleme	448
Widmer Rose siehe Staub M.	
Wierzchowski J. siehe Dabrowski T.	
경기가 있는 것이 되었습니다. 1993년 - 1994년	
Sachregister	
Table des matières	
### 15 전 1	Seite Page
Acides aminés. Chromatographie sur plaque d'alumine (M. Mottier)	454
Alkohole. Farbenreaktionen mit fuchsinschwefliger Säure (L. Rosenthaler)	237
Amines. Identification dans les teintures pour cheveux par chromatographie sur	
papier (J. Deshusses et P. Desbaumes)	335
Bericht über die 70. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für	
analytische und angewandte Chemie, am 5. und 6. September 1958 in Schaff-	353
hausen	368
Boden. Polysaccharide darin (H. Streuli, N. C. Mehta, M. Müller und H. Deuel)	396
Bücherbesprechungen — Revue des livres:	000
Bericht über die physikalisch-chemische Untersuchung des Rheinwassers Nr. 2	
(Juni 1954 bis Juni 1956) (R. Burkard)	140
Kondensierte Phosphate in Lebensmitteln, Symposion am 5. und 6. April 1957	
in Mainz, 1958 (M. Mottier)	201
Die ernährungsphysiologischen Eigenschaften der Fette. Vorträge und Dis-	
kussionen des 1. Symposions zu Mainz am 30. September bis 1. Oktober 1957 (O. Högl)	273
The Freezing Preservation of Foods, 3. Auflage 1957. Band II: Vorgekochte	
und präparierte Lebensmittel (O. Wyler)	350
Fremdstoffe in Lebensmitteln (O. Högl)	350
Chemie und Pharmakologie der Metaphosphate (F. Ruf)	479
Chlorhaltige Extraktionsmittel-Rückstände in koffeinfreiem Kaffee. Mikromethode zur Bestimmung halogenierter Kohlenwasserstoffe. Das Verhalten der	
Lösungsmittel-Rückstände in koffeinfreiem Kaffee (H. Hadorn und H. Suter)	141
Chloridbestimmung im Wasser nach der Quecksilberrhodanidmethode	
(H. Ambühl)	241
Chromatographie des acides aminés sur plaque d'alumine (M. Mottier)	454
Chromatographie sur papier. Identification des amines contenues dans les tein-	
tures pour cheveux (J. Deshusses et P. Desbaumes)	335
[2018] 사람들은 전 전 경우를 가장하는 것이 되었다면 하시고 있다면 하는 것이 되었다. 그는 사람들은 사람들은 이 경우를 가장하는 것이다.	