Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 47 (1956)

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: 14.12.2025

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

Autorenregister Table des auteurs

Table des auteurs	Se
Antener Ilse: Spezialapparatur zur Serienbestimmung des Vitamins B1 mittelst	Pa
Kolonnenchromatographie	4
Biedermann W.: Oxydationen in Obst und Obstsäften	8
Biefer K. W. und Hadorn H.: Nachweis von Sojabohnenöl auf Grund seines	
Gehaltes an δ -Tocopherol	44
— siehe Hadorn H.	
Bornand M.: Organisation sanitaire et hygiène d'un chantier de la Grande Di- xence au Drotché sur Isérables pour les forces hydroélectriques Entreprise	23
Losinger	40
Brochon R. et Eschmann H.: Semi-microdosage complexométrique de l'acide	13
phosphorique dans les denrées alimentaires	4(
Burkard R.: Zur Ermittlung der relativen Sauerstoffsättigung von Wasser	43
Capt E.: Sur la déferrisation des vins par les sels de l'acide phytique Desbaumes P. et Deshusses J.: La rétention de l'acide cyanhydrique par les cé-	1.
	1
réales et farines	1.
insecticide	5.
— voir Deshusses J.	0.
Deshusses J. et Deshaumes P.: Recherche des colorants artificiels dans les den-	
rées alimentaires et identification des colorants par chromatographie sur	
papier. 1) vins, vermouths, apéritifs, liqueurs, sirops et limonades	
— Recherche et identification de la dulcine dans les denrées alimentaires	
par chromatographie sur papier	2
— voir Desbaumes P.	
Emmenegger T.: Vergleichende Untersuchungen über das Wachstum von Esche-	
richia coli auf verschiedenen Endoagar-Nährböden mit Hilfe der Membran-	
filter-Methodik	5.
Eschmann H. voir Brochon R.	
Fasel M. voir Monnier D.	
Förg F. J.: Chemische und physikalische Grundlagen eines bakteriologischen	
Papierstreifenverfahrens (bacto-strip)	1
Gay S. voir Matthey E.	
Gisiger L.: Von den Fluorschäden im Gebiet von Rheinfelden und Möhlin	3.
Gübeli O.: Moderne Methodik in der Mineralwasseruntersuchung	3
Hadorn H.: Berichterstatter über die Gemeinschaftsarbeit des kantonalen Labo-	
ratoriums Luzern und des Laboratoriums VSK, Basel: Beitrag zur Wasser-	
bestimmung in Honig	2
— und Biefer K. W.: Über den Einfluss von Aminosäuren auf die Zuckerbestim-	
mung speziell nach der Methode von Potterat und Eschman sowie nach Ha-	
dorn und von Fellenberg	
— Papierchromatographischer Nachweis von Rapsöl in Speiseöl	
— Präparative Darstellung reinster Erucasäure aus Rapsöl	
- und Suter H.: Über die Analyse und Zusammensetzung von Rohkaffee ver-	
schiedener Provenienzen	

— — Analysen und Beurteilung von Diätsalz	122
— Kritische Betrachtung verschiedener Methoden zur Bestimmung von	
Butterfett neben Kokosfett	512
- siehe Biefer K. W.	
- siehe Suter H.	
Hellhammer D. siehe Högl O.	
Högl O. und Hellhammer D.: Unterscheidung von Thioglycolsäure und Thio-	
glyzerin in Präparaten zur Herstellung sog. «Kaltdauerwellen»	52
Isler O., Lindlar H., Montavon M., Rüegg R., Saucy G., Zeller P.: Synthetische	
Carotinoide als Lebensmittelfarbstoffe	183
- Nobile Silvia und Zeller P.: Anwendung und Analyse von synthetischen	
Carotinoiden in Lebens- und Futtermitteln	422
Josephy Grete: Beitrag zur Diskussion über die Schalenbestimmung in Kakao,	
II. Mitteilung	278
Keller A.: Mineralwasseranalyse und Balneologie	302
Kilchher H.: Genauigkeit und Richtigkeit von Schmelzpunkt- und Erstarrungs-	
punktbestimmungen	456
Lindlar H siehe Isler O.	
Lindstedt Gösta: Über eine vereinfachte Methode zur Bestimmung von Wasser,	
Fett und Stärke in Margarine	506
Lüthi H., Peyer E. und Rentschler H.: Die Stellung der zuckerhaltigen Weine	
in der Schweizerischen Lebensmittelverordnung	441
Matthey E. et Gay S.: Sur la présence insolite de nitrites dans les eaux de	
consommation	368
Metzger A.: Beitrag zur Bestimmung des Trockensubstanz- und Stärkegehaltes	
von Kartoffeln unter besonderer Berücksichtigung der Beziehung zwischen	
spezifischem Gewicht und Stärkegehalt	344
Mohler H.: Behandlung von Lebensmitteln mit ionisierenden Strahlen	387
Monnier D. et Fasel M.: Dosage spectrophotométrique de l'alcool dans le sang	141
Montavon M. siehe Isler O.	
Moor H.: Bestimmung der Ascorbinsäure in Lebensmitteln und biologischem	
Material	20
Mottier M.: Remarques sur l'extraction et la chromatographie sur alumine de	
divers colorants	372
Nobile Silvia siehe Isler O.	312
Peyer E. siehe Lüthi H.	
1월1대 (전화의 기계기계대명) 전체인 (인기기계기 (기기기 (기기기) 기기기 기기기 (기기기기 기기기기 기기기기	0.0
Potterat M.: Une nouvelle technique de chromatographie sur papier	66
Rentschler H. und Tanner H.: Über Polyphenole der Kernobst- und Trauben-	
säfte, 1. Mitteilung: Die Balavoine-Reaktion und ihre Ursache	28
— siehe Lüthi H.	
Ries H.: Die Grundlagen der Bekämpfung des Rinderabortus Bang	270
Rüegg R. siehe Isler O.	
Saucy G. siehe Isler O.	
Siegenthaler E.: Ein Beitrag zur Durchführung der Phosphataseprobe mit	
Natrium-p-Nitrophenylphosphat	1
Sulser H.: Ein Beitrag zur Technik der Radial-Papierchromatographie	149

Suter H. und Hadorn H.: Die Untersuchung von Mayonnaise mit spezieller Berücksichtigung der Eibestandteile	205 458 221 232 236
Tanner H. siehe Rentschler H. Tempus P.: Purinbasen in Fleischextrakten, Hefeextrakten und Eiweisshydrolysaten Saten Wyler O.: Untersuchungen an Sauerkraut und Sauerkrautsaft Zeller P. siehe Isler O.	351 424
: [1] - [1]	
Sachregister	
Table des matières	
 Acide cyanhydrique. Rétention par les céréales et farines (P. Desbaumes et J. Deshusses) — phosphorique. Semi-microdosage complexométrique dans les denrées alimentaires (R. Brochon et H. Eschmann) — phytique. Sur la déferrisation des vins par ses sels (E. Capt) Alcool dans le sang. Dosage spectrophotométrique (D. Monnier et M. Fasel) Aminosäuren. Ihr Einfluss auf die Zuckerbestimmung speziell nach der Methode von Potterat und Eschmann sowie nach Hadorn und von Fellenberg (H. Hadorn und K. W. Biefer) Analytische Chemie. Internationaler Kongress vom 9.—16. September 1956 in Lissabon Apéritifs. Identification des colorants par chromatographie sur papier (J. Deshusses et P. Desbaumes) Ascorbinsäure. Bestimmung in Lebensmitteln und biologischem Material (H. Moor) 	113 155 431 141 4 73 15 20
Bacto-strip. Chemische und physikalische Grundlagen eines bakteriologischen Papierstreifenverfahrens (F. J. Förg)	191 191 302
 Bericht über die 68. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie, am 31. August und 1. September 1956 in Rheinfelden Bräunung von Milch nach Radiosterilisation. II. Mitteilung (H. Streuli) bestrahlter Zucker. III. Mitteilung (H. Streuli) Bromure de méthyle adsorbé. Son dosage dans les denrées traitées par cet insecticide (P. Desbaumes et J. Deshusses) 	289 232 236 550