Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 46 (1955)

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

Tuble des dateurs	Seite Page
Askannan E. Varbindarung der Täuschung im Verkehr mit Lebensmitteln	475
Achermann F.: Verhinderung der Täuschung im Verkehr mit Lebensmitteln Bäumler J.: Zur Identifizierung von Hypnotica und Sedativa in toxikologischen	473
Analysen	431
Bergner K. G.: Beobachtungen an Diätwürsten	536
Bosset E.: Considérations sur la colimétrie des eaux	355
Bovay E.: Dosage de K, Ca, Mg, Na, dans les denrées végétales par spectrophotométrie de flamme. Dosage de N total par semi-microdistillation	540
Dannacher Sabine und M. Staub: Über die Bestimmung des Fleischgehaltes in	
Suppenpräparaten	163
Decker C., Girardet A., Golaz P. et Regamey R: Appareil automatique multiple	1.00
pour le dosage de la nicotine et des goudrons dans la fumée de cigarettes .	178
Desbaumes P. voir Deshusses J.	
Deshusses J.: Les impuretés chimiques des denrées alimentaires	464
— et Desbaumes P.: Identification des matières colorantes des cosmétiques par	
chromatographie sur papier (eaux dentifrices, pâtes dentifrices, lotions di-	193
verses)	233
— : Identification des colorants des cirages et crèmes pour chaussures par	200
chromatographie sur papier	258
— et Isliker A.: Dosage colorimétrique de l'acide paraoxybenzoïque et de ses	
esters	37
Deuel H. und Hutschneker K.: Ionenaustauscher (Aufbau, Eigenschaften und An-	
wendungen)	12
Emmenegger T.: Vergleichende Untersuchungen des Nachweises von Escherichia	
coli in Trink- und Flusswasser	415
Eschmann H.: Beitrag zur Bestimmung der diastatischen Kraft in Malz und Gerste	238
Girardet P. voir Decker C.	
Golaz P. voir Decker C.	
Hadorn H. und Jungkunz R.: Überprüfung der Methode von Janke und Jirak zur	160
Erkennung der Alterung des Hühnereies	168
die Anwendung der komplexometrischen Zuckerbestimmung nach Potterat- Eschmann auf die biochemische Zuckertrennung nach van Voorst	341
Haller P. siehe Vegezzi G.	
Hauser F. siehe Rentschler H.	
Högl O.: Entwicklung und Grundsätze des eidg. Lebensmittelgesetzes	453
— siehe Tempus P.	
Hutschneker K. siehe Deuel H.	
Isliker A. voir Deshusses J.	
Jucker H.: Die Wirkung abgestufter Vitamin B12- und Antibiotika-Zulagen auf	
Wachstum und Futterverwertung, geprüft an Ratten und Kücken	288

Jungkunz R. siehe Hadorn H.	
Kästli P.: Die Auswirkungen der Lebensmittelgesetzgebung auf die hygienische	
Produktion von Milch und Milcherzeugnissen	483
Krombach H.: La législation alimentaire suisse vue de l'étranger	498
Kufferath J.: Recherche microbiologique des antiseptiques dans les produits vi-	
naigrés	525
Lerch P. voir Neukomm S.	
Matthey E. et Ramuz A.: Dosage de l'acide malique dans les moûts de vins par	
voie polarimétrique	503
Melcher D.: Probleme radioaktiver Verseuchung von Lebensmitteln	68
de Meuron G.: L'état actuel de la question des colorants pour denrées alimentaires	97
Minder W.: Über biologische Wirkungen ionisierender Strahlung (Kurze theo-	
retische Übersicht)	- 76
Neukomm S. et Lerch P.: Recherches sur la traversée de l'organisme par la	
diiodofluorescéine	183
Novel E.: Qu'en est-il des résultats obtenus par la méthode de l'anneau (Abortus-	
Bang-Ringprobe) dans les laits de mélange genevois	220
	220
Pilnik W.: Fraktionierte Wasserdampfdestillation ätherischer Öle von Zitrus-	220
früchten	229
Ramuz A. voir Matthey E.	0.46
Raymond P.: Détermination du saccharose et du lactose dans le chocolat	246
Regamey R. voir Decker C.	
Rentschler H. und Hauser F.: Zur qualitativen Prüfung der für die Schönung von	
Getränken verwendeten Gelatinen	405
— und Tanner H.: Über den Nachweis von Gluconsäure in Weinen aus edel-	
faulen Trauben	200
Schnetzer H. L.: Über die Beständigkeit des Carotins in frischem und künstlich	
getrocknetem Gras	90
Schürch A.: Ein Respirationsapparat für Gesamtstoffwechselversuche an Ratten	509
Stähli H.: Über die Bestimmung der Jodzahl	121
Staub M.: Die Lebensmittelkontrolle in den Kantonen	489
- siehe Dannacher Sabine	100
— siehe Streuli H.	
Streuli H.: Elution farbiger Flecken von Papierchromatogrammen	340
— und Staub M.:	010
Über die Erreger der «Brotkrankheit», I. Mitteilung	312
Über die Erreger der «Brotkrankheit», II. Mitteilung: Spezifische Eigen-	012
1 6	326
Über die Erreger der «Brotkrankheit», III. Mitteilung: Über die Amylasen	320
aus fadenziehendem Brot isolierter Bacillusstämme	334
Tanner H. und Rentschler H.: Der Polarograph als Hilfsmittel für Getränkeana-	001
lysen. 2. Mitteilung: Die quantitative polarographische Bestimmung von Kup-	
fer in süssen und vergorenen Getränken	209
- siehe Rentschler H.	409
Tempus P. und Högl O.: Quantitative Carnosinbestimmung mittels Papierchro-	
matographie	527
	541

Terrier J.: Sur la détermination du degré d'acidité des farines	. 251
Uegezzi G., Haller P. und Wanger O.: Reinigung acroleinhaltiger Branntwe durch Destillation und Rektifikation	. 41
Wanger O. siehe Vegezzi G.	
Wyler O.: Formolzahlbestimmung auf potentiometrischem Wege	. 515
Sachregister	
Table des matières	
Abortus-Bang-Ringprobe. Qu'en est-il des résultats obtenus par la méthode l'anneau dans les laits de mélange genevois (E. Novel)	. 220 [at-
- para-oxybenzoïque et ses esters. Dosage colorimétrique (J. Deshusses et	A.
Acroleinhaltige Branntweine. Reinigung durch Destillation und Rektifikati	on.
(G. Veggezi, P. Haller und O. Wanger)	ler-
selben (W. Pilnik)	
wertung, geprüft an Ratten und Kücken (H. Jucker)	. 288
(J. Kufferath)	. 525
Azote total. Dosage par semi-microdistillation. (E. Bovay)	. 540
Bericht über die 66. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für analytist und angewandte Chemie, am 3./4. September 1954 in Flims-Waldhaus	. 1
über die 67. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für analytische uangewandte Chemie, am 2./3. September 1955 in Montreux	
Branntweine, acroleinhaltige. Reinigung durch Destillation und Rektifikation	
(G. Veggezi, P. Haller und O. Wanger)	
Brotkrankheit. Über die Erreger, 1. Mitteilung (H. Streuli und M. Staub)	
 — 2. Mitteilung: Spezifische Eigenschaften und Erreger — 3. Mitteilung: Über die Amylasen aus fadenziehendem Brot isolierter I 	
cillusstämme	. 334
Dyckerhoff: Wörterbuch der physiologischen Chemie für Mediziner (O. Hörerbel: Gewürze und gewürzhaltige Gemenge. 2. Band der Reihe: Grund Gewürzhaltige Gewürzhaltige Gewürzhaltige Gewürzhaltige Gewürzhaltige Gewürzhaltige	
lagen und Fortschritte der Lebensmitteluntersuchung (O. Högl)	. 227
Pharmacopoea Internationalis – Internationales Arzneibuch. Deutsche Übsetzung. (O. Wyler)	. 362
M. W. Lindner: Warenkunde und Untersuchung von Kaffee, Kaffee-Ersa und -Zusatzstoffen (O. Wyler)	