

Zeitschrift:	Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Herausgeber:	Bundesamt für Gesundheit
Band:	43 (1952)
Heft:	6
Register:	Sachregister = Table des matières

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: 27.01.2026

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

<i>Portner C. et Högl O.: Dosage du tryptophane dans les protéines pures et dans quelques denrées alimentaires d'origine animale</i>	505
<i>Pritzker J. und Jungkunz R.: Über eine Halbmikro-Schnellmethode zur Wasserbestimmung in Lebensmitteln und Drogen</i>	499
<i>Py G.: Le contraste de phase en microscopie</i>	130
<i>Reid G. siehe Staub M.</i>	
<i>Rentschler H. und Tanner H.: Über die Redox-Potentiale von Getränken</i>	294
<i>Rosenthaler L. und Vegezzi G.: Über Farbenreaktionen von Alkoholen</i>	370
<i>Solms J., Büchi W. und Deuel H.: Untersuchungen über den Pektингehalt einiger Traubenmoste</i>	303
<i>Sulser H.: Anwendung der Papierchromatographie auf lebensmittelchemische Probleme</i>	140
<i>Schöniger W.: Methodik der Mikrochemie</i>	105
<i>Schürch A.: Die Chromoxyd-Indikator-Methode zur Verdaulichkeitsbestimmung</i>	335
<i>Staub M.: Über die Entstehung von Diacetyl in fadenziehendem Brot</i>	116
<i>Staub M. und Furrer H.: Kritische Untersuchungen über die Nikotinbestimmungsmethoden in Tabak</i>	490
<i>Staub M. und Reid G.: Über die Entstehung von Diacetyl in fadenziehendem Brot</i>	58
<i>Steinberg B.: Justification de l'emploi d'un milieu synthétique pour la multiplication des levures destinées à la vinification</i>	219
<i>Stesel Marianne siehe Streuli H.</i>	
<i>Streuli H. und Fasler A.: Zur Aldosenbestimmung mit Jod in alkalischer Lösung</i>	413
<i>Streuli H. und Stesel Marianne: Über das Klären bei Zuckerbestimmungen in Schokolade</i>	417
<i>Tanner H. siehe Rentschler H.</i>	
<i>Terrier J.: De la nature du sucre contenu dans le café vert et de son dosage</i>	307
— Le glucose industriel et le dosage de ses constituants	315
— Le dosage des hydrates de carbone additionnés aux extraits de café en poudre	323
<i>Thomann O.: Die hygienische Beurteilung von Trinkwasser</i>	236
<i>Vegezzi G. siehe Rosenthaler L.</i>	
<i>Wurzschmitt B.: Die Mikro-C- und H-Bestimmung ohne Bleisuperoxyd</i>	126
<i>Zehender F.: Über die Ozonbestimmung bei der Trinkwasseruntersuchung</i>	144

Sachregister

Table des matières

<i>Absinthes et ses imitations, A propos de la thuyone dans les — (P. Balavoine)</i>	195
<i>Absinth und Absinthimitationen, Zum Thujonnachweis in — (Th. von Fellenberg)</i>	196
<i>Acide malique, Méthode de dosage colorimétrique de l'— dans les vins et les moûts (E. Nitschké)</i>	50
<i>Aldosenbestimmung, Zur — mit Jod in alkalischer Lösung (H. Streuli und A. Fasler)</i>	413
<i>Alkohole, Über Farbenreaktionen von —n (L. Rosenthaler und G. Vegezzi)</i>	370
<i>Ausgleichs- und Berechnungsverfahren, Allgemeine Methode des —s linear verlaufender Umsetzungen. — Mit einer Anwendung auf die colorimetrische Cholesterinbestimmung mit Hilfe des Lumetrons (Sabine Dannacher)</i>	67
Berichtigung hierzu	152

<i>Backwaren, Zur Bestimmung des Gesamtfettes, Milchfettes und Ei gehaltes von — und diätetischen Nährmitteln (H. Hadorn und R. Jungkunz)</i>	197
<i>Bekanntmachung: Fortbildungskurs über Verfahrenstechnik in der Lebensmittelindustrie</i>	446
<i>Bericht über die 63. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie, am 7. und 8. September 1951 in St.Gallen</i>	95
<i>Brot, Über die Entstehung von Diacetyl in fadenziehendem — (M. Staub und G. Reid)</i>	58
Diskussion hierzu (M. Staub)	116
<i>Bücherbesprechungen:</i>	
«L'analisi del vino e la ricerca delle sofisticazioni» (E. Sudario)	91
«Chemische Optik» (H. Mohler)	152
«Pharmacopoea Internationalis», herausgegeben von der Weltgesundheitsorganisation, Genf)	153
«Lehrbuch der physiologischen Chemie» (S. Edlbacher - F. Leuthardt)	351
«Nachweis von Gift und Unkraut im Getreide und Mehl» (Elisabeth Tornow)	352
«Die Fette und Öle» (Dr. K. Braun und Th. Klug)	445
«Tratado de Bromatologia» (El imparcial, San Diego 67, Santiago)	445
«Aids to analysis of food and drugs, Collection Students Aids Series, Baillière, Tindal et Cox, Londres (J. R. Nicholls)	524
<i>Café vert, Dé la nature du sucre contenu dans le — et de son dosage (J. Terrier)</i>	307
<i>C- und H-Bestimmung, Die Mikro— ohne Bleisuperoxyd (B. Wurzschnitt)</i>	126
<i>Cholesterinbestimmung, Allgemeine Methode des Ausgleichs- und Berechnungsverfahrens linear verlaufender Umsetzungen. — Mit einer Anwendung auf die colorimetrische — mit Hilfe des Lumetrons (Sabine Dannacher)</i>	67
Berichtigung hierzu	152
<i>Chromatographie, Recherche de divers colorants liposolubles par — sur disque d'alumine (M. Mottier)</i>	118
— Anwendung der Papier— auf lebensmittelchemische Probleme (H. Sulser)	140
— La détermination des colorants dans les rouges à lèvres, fards, cérats et brillantines par — sur disques d'alumine (J. Deshusses et P. Desbaumes)	501
<i>Chromatogrammes, Fixation des — sur disques d'alumine (M. Mottier et M. Potterat)</i>	123
<i>Chromoxyd-Indikator-Methode, Die — zur Verdaulichkeitsbestimmung (A. Schürch)</i>	335
<i>Colorants, La détermination des — dans les rouges à lèvres, fards, cérats et brillantines par chromatographie sur disques d'alumine (J. Deshusses et P. Desbaumes)</i>	501
<i>Colorants liposolubles, Recherche de divers — par chromatographie sur disques d'alumine (M. Mottier)</i>	118
<i>Compte-rendu de la 63e Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée les 7 et 8 septembre 1951 à St-Gall</i>	95
<i>Contraste de phase, Le — en microscopie (G. Py)</i>	130
<i>Contrôle des denrées alimentaires, L'exécution du — en Suisse en 1951</i>	447
A. Rapport du Service fédéral de l'hygiène publique	447
B. Extraits des rapports des autorités cantonales de surveillance, des laboratoires de contrôle et des inspecteurats des denrées alimentaires	459
C. Statistique des pénalités prononcées en matière de contraventions à la législation sur le commerce des denrées alimentaires, à l'exception des viandes	478

<i>Diacetyl</i> , Über die Entstehung von — in fadenziehendem Brot (M. Staub und G. Reid)	58
Diskussion hierzu (M. Staub)	116
<i>Diätetische Nährmittel</i> , Zur Bestimmung des Gesamtfettes, Milchfettes und Ei- gehaltes von Backwaren und —n —n (H. Hadorn und R. Jungkunz)	197
<i>Diastasegehalt</i> , Der — in Malzextrakten (H. Kramer und E. Hirt)	140
<i>Eigehalt</i> , Beitrag zur Bestimmung des —es von Eierteigwaren (H. Hadorn und R. Jungkunz)	1
— Zur Bestimmung des Gesamtfettes, Milchfettes und —es von Backwaren und diätetischen Nährmitteln (H. Hadorn und R. Jungkunz)	197
<i>Eisen</i> , Eine allgemein anwendbare Methode zur Bestimmung von Kupfer und — in Milch und Milchprodukten (H. Hänni)	357
<i>Elektronenmikroskopische Untersuchungen</i> an Milch und Milchprodukten (H. Hostettler)	125
<i>Examen organoleptique</i> des huiles et graisses comestibles (P. Balavoine)	521
<i>Extraits de café</i> , Le dosage des hydrates de carbone additionnes aux — en poudre (J. Terrier)	323
<i>Farbenreaktionen</i> , Über — von Alkoholen (L. Rosenthaler und G. Vegezzi)	370
<i>Fruchtsäfte</i> , Untersuchungen von rohen Frucht- und Gemüsesäften (S. Hoffmann)	261
<i>Gemüsesäfte</i> , Untersuchungen von rohen Frucht- und —n (S. Hoffmann)	261
<i>Gesamtfett</i> , Zur Bestimmung des —es, Milchfettes und Eigehaltes von Backwaren und diätetischen Nährmitteln (H. Hadorn und R. Jungkunz)	197
<i>Getränke</i> , Über die Redox-Potentiale von —n (H. Rentschler und H. Tanner)	294
<i>Glucose</i> , Le — industriel et le dosage de ces constituants (J. Terrier)	315
<i>H-Bestimmung</i> , Die Mikro C- und — ohne Bleisuperoxyd (B. Wurzschnitt)	126
<i>Honig</i> , Kritische Betrachtungen zur Bestimmung der Zuckerarten in — (H. Hadorn)	353
<i>Huiles et graisses comestibles</i> , Examen organoleptique des — (P. Balavoine)	521
<i>Hydrates de carbone</i> , Le dosage des — additionnés aux extraits de café en poudre (J. Terrier)	323
<i>Insecticides et raticides</i> devant l'hygiène publique (J. Deshusses et L. Deshusses)	155
<i>Inversion</i> , Studien über die — der Saccharose mittels Salzsäure sowie über das Verhalten anderer Zuckerarten (H. Hadorn)	211
<i>Kupfer</i> , Eine allgemein anwendbare Methode zur Bestimmung von — und Eisen in Milch und Milchprodukten (H. Hänni)	357
<i>Lebensmittelkontrolle</i> , Die Durchführung der — in der Schweiz im Jahre 1951	447
A. Bericht des Eidgenössischen Gesundheitsamtes	447
B. Auszüge aus den Berichten der kantonalen Aufsichtsbehörden, Untersuchungsanstalten und Lebensmittelinspektorate	459
C. Aus der Strafpraxis der Lebensmittelkontrolle mit Ausnahme der Kontrolle von Fleisch und Fleischwaren	478
<i>Levures</i> ; Justification de l'emploi d'un milieu synthétique pour la multiplication des — destinées à la vinification (B. Steinberg)	219
<i>Malzextrakte</i> , Der Diastasegehalt in —n (H. Kramer und E. Hirt)	140
<i>Médaille Werder</i> , Attribution de la — en 1952	94
<i>Microscopie</i> , Le contraste de phase en — (G. Py)	130
<i>Mikrochemie</i> , Methodik der — (W. Schöniger)	105
Berichtigung hierzu von B. Wurzschnitt	446

<i>Milch und Milchprodukte</i> , Elektronenmikroskopische Untersuchungen an — (H. Hostettler)	125
— Eine allgemein anwendbare Methode zur Bestimmung von Kupfer und Eisen in — (H. Hänni)	357
<i>Milchfett</i> , Zur Bestimmung des Gesamtfettes, —es und Eigelthaltes von Backwaren und diätetischen Nährmitteln (H. Hadorn und R. Jungkunz)	197
<i>Milieu synthétique</i> , Justification de l'emploi d'un — pour la multiplication des levures destinées à la vinification (B. Steinberg)	219
<i>Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis</i>	480
<i>Moûts</i> , Méthode de dosage colorimétrique de l'acide malique dans les vins et les — (E. Nitschké)	50
<i>Nikotinbestimmungsmethoden</i> , Kritische Untersuchungen über die — in Tabak (M. Staub und H. Furrer)	490
<i>Ozonbestimmung</i> , Über die — bei der Trinkwasseruntersuchung (F. Zehender)	144
<i>Papierchromatographie</i> , Anwendung der — auf lebensmittelchemische Probleme (H. Sulser)	140
<i>Pektингehalt</i> , Untersuchungen über den — einiger Traubenmoste (J. Solms, W. Büchi und H. Deuel)	303
<i>Protéines</i> , Dosage du tryptophane dans les — pures et dans quelques denrées alimentaires d'origine animale (C. Portner et O. Högl)	505
<i>Raticides</i> , Insecticides et — devant l'hygiène publique (J. Deshusses et L. Deshusses)	155
<i>Redox-Potentiale</i> , Über die — von Getränken (H. Rentschler und H. Tanner)	294
<i>Règles oenologiques</i> , Considérations analytiques sur quelques vins genevois et résultats de l'application de quelques — (Ch. Berner)	388
<i>Revue des livres</i> voir Bücherbesprechungen	
<i>Rivista delle pubblicazioni</i> vedi Bücherbesprechungen	
<i>Rohfaser</i> , Verbesserungsmöglichkeiten bei der Bestimmung der — (K. Hüni)	117
<i>Saccharose</i> , Studien über die Inversion der — mittels Salzsäure sowie über das Verhalten anderer Zuckerarten (H. Hadorn)	211
<i>Société suisse de chimie analytique et appliquée</i> , Compte-rendu de la 63e Assemblée annuelle de la — les 7 et 8 septembre 1951 à St-Gall	95
— Communication de la —	92
— Tagung der Nobelpreisträger der Chemie, 23. — 27. Juni 1952 in Lindau-Bodensee	154
<i>Sucre</i> , De la nature du — contenu dans le café vert et de son dosage (J. Terrier)	307
<i>Schleimsäurereaktion</i> , Über die Empfindlichkeit der — nach Kent und Tollens (Th. von Fellenberg)	84
<i>Schokolade</i> , Über das Klären bei Zuckerbestimmungen in — (H. Streuli und Marianne Stesel)	417
<i>Schweiz. Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , Bericht über die 63. Jahresversammlung der — am 7. und 8. September 1951 in St. Gallen	95
— Mitteilung der —	92
— Tagung der Nobelpreisträger der Chemie, 23. — 27. Juni 1952 in Lindau-Bodensee	154
<i>Stärke</i> , Herstellung löslicher — (Th. von Fellenberg)	88
<i>Tabak</i> , Kritische Untersuchungen über die Nikotinbestimmungsmethoden in — (M. Staub und H. Furrer)	490

<i>Teigwaren</i> , Beitrag zur Bestimmung des Eiergehaltes von Eier — (H. Hadorn und R. Jungkunz)	1
<i>Thujonnachweis</i> , Zum — in Absinth und Absinthimitationen (Th. von Fellenberg)	196
<i>Thuyone</i> , A propos de la — dans les absinthes et ses imitations (P. Balavoine)	195
<i>Traubenmoste</i> , Untersuchungen über den Pektinengehalt einiger — (J. Solms, W. Büchi und H. Deuel)	303
<i>Travaux de laboratoire</i> , Remarques relatives aux —	480
<i>Trichloréthylène</i> , Dosage du — dans l'atmosphère (J. Deshusses et P. Desbaumes)	343
<i>Trinkwasser</i> , Die hygienische Beurteilung von — (O. Thomann)	236
— Über die Ozonbestimmung bei der —untersuchung (F. Zehender)	144
<i>Tryptophanbestimmung</i> , Die quantitative — im lichtelektrischen Kolorimeter, Berichtigung zur Arbeit im Heft 6, 458 (1951) (M. Staub und H. Bosshardt)	91
<i>Tryptophane</i> , Dosage du — dans les protéines pures et dans quelques denrées alimentaires d'origine animale (C. Portner et O. Högl)	505
<i>Umsetzungen</i> , Allgemeine Methode des Ausgleichs- und Berechnungsverfahrens linear verlaufender —. — Mit einer Anwendung auf die colorimetrische Cholesterinbestimmung mit Hilfe des Lumetrons (Sabine Dannacher)	67
Berichtigung hierzu	152
<i>Verdaulichkeitsbestimmung</i> , Die Chromoxyd-Indikator-Methode zur — (A. Schürch)	335
<i>Unification</i> , Justification de l'emploi d'un milieu synthétique pour la multiplication des levures destinées à la — (B. Steinberg)	219
<i>Vins genevois</i> , Considérations analytiques sur quelques — et résultats de l'application de quelques règles oenologiques (Ch. Berner)	388
<i>Vins</i> , Méthode de dosage colorimétrique de l'acide malique dans les — et les moûts (E. Nitschké)	50
<i>Wasserbestimmung</i> , Über eine Halbmikro-Schnellmethode zur — in Lebensmitteln und Drogen (J. Pritzker und R. Jungkunz)	499
<i>Werder-Medaille</i> , Verleihung der — im Jahre 1952	94
<i>Zuckerarten</i> , Studien über die Inversion der Saccharose mittels Salzsäure sowie über das Verhalten anderer — (H. Hadorn)	211
— Kritische Betrachtungen zur Bestimmung der — in Honig (H. Hadorn)	353
<i>Zuckerbestimmungen</i> , Über das Klären bei — in Schokolade (H. Streuli und Marianne Stesel)	417