Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit

**Band:** 76 (1985)

Heft: 4

**Register:** Sachregister = Index alphabétique

## 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: 11.12.2025** 

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

## Sachregister – Index alphabétique

[18] [18] [18] [18] [18] [18] [18] [18]	Seite Page
Affatoria M. in Milah und Milahnulyar	
Aflatoxin M <sub>1</sub> in Milch und Milchpulver	92
Aluminium in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe	<ul><li>206</li><li>570</li></ul>
- Vorkommen und toxikologische Bedeutung in der Nahrung Assemblée annuelle (96°) de la Société suisse de chimie analytique et appliquée	370
1984 à Soleure	1
Bacillussporen bei Gewürzen, Ethanolvorbehandlung zur selektiven	1
Koloniezählung	127
Badewasser siehe Wasser und eau de piscine	127
Bericht über die 96. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Analytische	
und Angewandte Chemie 1984, Solothurn	1
- siehe auch Wissenschaftliche Subkommission der EEK	
Blei in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe	206
Brot, Vitamin-B <sub>6</sub> -Gehalt	104
Bücher	10.
Analytical methods in human toxicology, Part I, A. S. Curry	488
Food additives tables, M. Fondu et al.	304
Handling, transportation and storage of fruits and vegetables, Vol. 2: Fruits	
and tree nuts, A. Lloyd Ryall und W. T. Pentzer	486
Lebensmittel – mit allen Sinnen prüfen, A. Fricker	304
Lebensmittelkonzerne und ihre Töchter in der Welt, H.P. Mollenhauer	305
Leitfaden für die lebensmittelrechtliche Praxis, Bund für Lebensmittelrecht	
und Lebensmittelkunde	487
Metalle in der Umwelt, E. Merian et al.	305
Praxis der Hochleistungs-Flüssigchromatographie, Veronika Meyer	125
Recent advantages in food irradiation, P. S. Elias und A. J. Cohen	125
Rechentafeln für die chemische Analytik, A. Ruland	645
Symposiumsbericht vom XVIII. Internationalen Fruchtsaftkongress 1984 in	
Tel Aviv, Int. Fruchtsaftunion	488
Toxigenic fungi, H. Kurata und Y. Ueno	486
Zucker und Zuckerwaren, H. Hoffmann, W. Mauch und W. Untze	645
Cadmium in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe	206
- Belastung der Schweizer Bevölkerung durch Zigarettenrauch	515
Cigarettes ventilées, fumage analytique	531
Compte rendu de la 96° assemblée annuelle de la Société suisse de chimie	
analytique et appliquée, 1984, Soleure	1
Contrôle des denrées alimentaires en Suisse en 1984	
Rapport d'activité de la Division du contrôle des denrées alimentaires de	200
l'Office fédéral de la santé publique	309
Contrôle à la frontière, surveillance du commerce des vins et des indications	224
sur la teneur en vitamines	334
Exécution de la législation sur les denrées alimentaires par les cantons	344
Jurisprudence relative au contrôle des denrées alimentaires	451
Index des activités de contrôle des laboratoires cantonaux	454
Corn syrups, dextrose equivalent evaluation	553
Dextrose equivalent evaluation of corn syrups from HPLC-data	553

	Seite Page
D-Sobit siehe Sorbit	
Eau de piscine, dosage de l'urée	464
Eidgenössische Ernährungskommission, Jahresbericht der Wissenschaftlichen	101
Subkommission 1984	455
Elektrophorese von Gelier- und Verdickungsmitteln auf silyliertem Glasfaserpapier	69
Energieträger in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe	197
Enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser	470
- von D-Sorbit in Lebensmitteln	478
Ethanolvorbehandlung zur selektiven Koloniezählung von Bacillussporen	170
bei Gewürzen	127
Fett, Bestimmung von Vitamin D	112
Flavourings, stability during storage, results on the use of luminometry	563
Fremdstoffe, andere, Belastung durch die Nahrung	260
Fumage analytique des cigarettes ventilées	531
Geliermittel, elektrophoretische Bestimmung	69
Gerste, Einfluss von NTA auf Wachstum und Metallionenresorption	156
Getreide, Gesundheitsrisiken durch Mutterkorn	631
Getreideprodukte, Mutterkornalkaloide	609
Gewürze, Ethanolvorbehandlung zur selektiven Koloniezählung von	007
Bacillussporen	127
Harnstoff, enzymatische Bestimmung in Badewasser	470
Hexachlorbenzol-Immissionen, gesundheitliche Beurteilung	233
Historie, 100 Jahre amtliche Lebensmittelkontrolle im Kanton Bern, II	277
HPLC, Bestimmung von Vitamin D in Fett, Öl und Margarine	112
- data, dextrose equivalent evaluation of corn syrups	553
Jahresversammlung (96.) der Schweiz. Gesellschaft für Analytische und	333
Angewandte Chemie 1984, Solothurn	1
Lebensmittel siehe unter den einzelnen Produkten sowie Nahrung	
Lebensmittelbestrahlung, Information und Desinformation	34
- Stellungnahme des BAG	
- Diskussion	
Lebensmittelbestrahlungsanlagen, Wirtschaftlichkeit und Energieverbrauch	
Lebensmittelkontrolle, amtliche, im Kanton Bern, 100 Jahre, II	277
- in der Schweiz im Jahre 1984	2
Tätigkeitsbericht der Abteilung Lebensmittelkontrolle des Bundesamtes	
für Gesundheitswesen	309
Grenzkontrolle, Überwachung des Weinhandels und der Angaben betreffend	007
den Vitamingehalt	334
Kantonaler Vollzug der Lebensmittelgesetzgebung	344
Strafpraxis der Lebensmittelkontrolle	451
Register der Kontrollaktivitäten der kantonalen Laboratorien	454
Livres voir Bücher	131
Luminometry, use in the consideration of the stability of flavourings during	
storage	563
Margarine, Bestimmung von Vitamin D	112
Metallionenresorption von Gerste, Einfluss von NTA	156
And the solution of Gerste, Billiuss von 14111	150
	651

Mitt. Gebiete Lebensm. Hyg., Band 76 (1985)

Milch, Ersatz von HgCl2 als Eiweissfällungsreagenz bei der Refraktionszahlbestimmung — und Milchpulver, amtliche Methoden zur Bestimmung von Aflatoxin M1 Mutterkorn aus Getreide, Gesundheitsrisiken Mutterkornalkaloide in schweizerischen Getreideprodukten — toxikologische Bedeutung der Bevölkerung mit Pestiziden und anderen Fremdstoffen — toxikologische Bedeutung von Aluminium — Nahrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe — Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe — Radioactivité des denrées alimentaires en 1984 — Refraktionszahlbestimmung in Milch — Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe — Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser — Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, — Solothurn 1984 — Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle, — Soleure 1984 — Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln — Stability of flavourings during storage, use of luminometry — Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I — II — III — III — III — III — Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe — 197 — Toxikologie, Aluminium in der Nahrung — Urée, dosage dans l'eau de piscine — Vitamin-B <sub>5</sub> -Gebalt schweizerischer Brote, Bedarfsdeckung der Bevölkerung
Refraktionszahlbestimmung  — und Milchpulver, amtliche Methoden zur Bestimmung von Aflatoxin M₁  Mutterkorn aus Getreide, Gesundheitsrisiken  Mutterkornalkaloide in schweizerischen Getreideprodukten  Mahrung, Belastung der Bevölkerung mit Pestiziden und anderen Fremdstoffen  — toxikologische Bedeutung von Aluminium  Nahrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste  Öl, Bestimmung von Vitamin D  Pestizide, Belastung durch die Nahrung  Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solothurn 1984  Solothurn 1984  Soleure 1984  Sole
- und Milchpulver, amtliche Methoden zur Bestimmung von Aflatoxin M <sub>1</sub> Mutterkorn aus Getreide, Gesundheitsrisiken  Mutterkornalkaloide in schweizerischen Getreideprodukten  Nahrung, Belastung der Bevölkerung mit Pestiziden und anderen Fremdstoffen  toxikologische Bedeutung von Aluminium  Nahrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nekrolog Hans Flück  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste  Öl, Bestimmung von Vitamin D  Pestizide, Belastung durch die Nahrung  Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle,  Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  478  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Mutterkorn aus Getreide, Gesundheitsrisiken631Mutterkornalkaloide in schweizerischen Getreideprodukten609Nahrung, Belastung der Bevölkerung mit Pestiziden und anderen Fremdstoffen260– toxikologische Bedeutung von Aluminium570Nahrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Nekrolog Hans Flück307Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste156Öl, Bestimmung von Vitamin D112Pestizide, Belastung durch die Nahrung260Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206Radioactivité des denrées alimentaires en 1984489Refraktionszahlbestimmung in Milch83Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser470Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 1984197Soleure 19841Soleure 1984<
Mutterkornalkaloide in schweizerischen Getreideprodukten  Nabrung, Belastung der Bevölkerung mit Pestiziden und anderen Fremdstoffen  toxikologische Bedeutung von Aluminium  Nabrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nekrolog Hans Flück  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste  Öl, Bestimmung von Vitamin D  Pestizide, Belastung durch die Nahrung  Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solethurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle,  Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Nahrung, Belastung der Bevölkerung mit Pestiziden und anderen Fremdstoffen  — toxikologische Bedeutung von Aluminium  Nahrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  107  Nickel in Tagesrationen Schweizerischer Verpflegungsbetriebe  108  109  110  111  111  112  112  113  114  115  116  117  118  118  119  119  119  119  119
- toxikologische Bedeutung von Aluminium  Nabrungsfasern in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Nekrolog Hans Flück  Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste  Öl, Bestimmung von Vitamin D  Pestizide, Belastung durch die Nahrung  Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle,  Soleure 1984  10  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — III  — III  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  197  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Nahrungsfasernin Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197NekrologHansFlückNickelin Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206NTA,Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste156Öl,Bestimmung von Vitamin D112Pestizide,Belastung durch die Nahrung260Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206Radioactivité des denrées alimentaires en 1984489Refraktionszahlbestimmung in Milch83Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser470Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie,96. Jahresversammlung,Solothurn 19841Société suisse de chimie analytique et appliquée,96e assemblée annuelle,Soleure 19841Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln478Stability of flavourings during storage, use of luminometry563Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I1- II197- III197- III206Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Toxikologie, Aluminium in der Nahrung570Urée, dosage dans l'eau de piscine464
Nekrolog Hans Flück307Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste156Öl, Bestimmung von Vitamin D112Pestizide, Belastung durch die Nahrung260Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206Radioactivité des denrées alimentaires en 1984489Refraktionszahlbestimmung in Milch83Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser470Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 19841Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 19841Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln478Stability of flavourings during storage, use of luminometry563Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I168- II197- III206Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Toxikologie, Aluminium in der Nahrung570Urée, dosage dans l'eau de piscine464
Nickel in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste  Öl, Bestimmung von Vitamin D  Pestizide, Belastung durch die Nahrung  Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle,  Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — II  — III  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
NTA, Einfluss auf Wachstum und Metallionenresorption von Gerste Öl, Bestimmung von Vitamin D  Pestizide, Belastung durch die Nahrung  Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle,  Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — II  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Öl, Bestimmung von Vitamin D112Pestizide, Belastung durch die Nahrung260Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206Radioactivité des denrées alimentaires en 1984489Refraktionszahlbestimmung in Milch83Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser470Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 19841Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 19841Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln478Stability of flavourings during storage, use of luminometry563Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I168— II197— III197Toxikologie, Aluminium in der Nahrung570Urée, dosage dans l'eau de piscine464
Pestizide, Belastung durch die Nahrung260Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206Radioactivité des denrées alimentaires en 1984489Refraktionszahlbestimmung in Milch83Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser470Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 19841Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle, Soleure 19841Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln478Stability of flavourings during storage, use of luminometry563Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I168— II197— III206Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Toxikologie, Aluminium in der Nahrung570Urée, dosage dans l'eau de piscine464
Quecksilber in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe206Radioactivité des denrées alimentaires en 1984489Refraktionszahlbestimmung in Milch83Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser470Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 19841Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96e assemblée annuelle, Soleure 19841Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln478Stability of flavourings during storage, use of luminometry563Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I168— II197— III206Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe197Toxikologie, Aluminium in der Nahrung570Urée, dosage dans l'eau de piscine464
Radioactivité des denrées alimentaires en 1984  Refraktionszahlbestimmung in Milch  Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung,  Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle,  Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — II  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Refraktionszahlbestimmung in Milch Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 1984 Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 1984 Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln 478 Stability of flavourings during storage, use of luminometry Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — II  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Riboflavin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 1984 Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 1984 Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln Stability of flavourings during storage, use of luminometry Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — II  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine  197
Ringversuch für die enzymatische Bestimmung von Harnstoff in Badewasser  Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine  470  470  470  470  470  470  470  47
Schweiz. Gesellschaft für Analytische und Angewandte Chemie, 96. Jahresversammlung, Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Solothurn 1984  Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Société suisse de chimie analytique et appliquée, 96° assemblée annuelle, Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Soleure 1984  Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine
Sorbit, enzymatische Bestimmung in Lebensmitteln  Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine  478  478  478  478  478  478  478  47
Stability of flavourings during storage, use of luminometry  Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  168  II  III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine  563  168  206  197  206  464
Tagesrationen aus schweizerischen Verpflegungsbetrieben, I  — II  — III  Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe  Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine  168  206  206  408
<ul> <li>II</li> <li>III</li> <li>Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe</li> <li>Toxikologie, Aluminium in der Nahrung</li> <li>Urée, dosage dans l'eau de piscine</li> </ul>
<ul> <li>III</li> <li>Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe</li> <li>Toxikologie, Aluminium in der Nahrung</li> <li>Urée, dosage dans l'eau de piscine</li> </ul>
Thiamin in Tagesrationen schweizerischer Verpflegungsbetriebe 197 Toxikologie, Aluminium in der Nahrung 570 Urée, dosage dans l'eau de piscine 464
Toxikologie, Aluminium in der Nahrung  Urée, dosage dans l'eau de piscine  570  464
Urée, dosage dans l'eau de piscine 464
thumin De Genut Schweizenscher Brote, Bedansdeckung der Bevorkerung
Vitamin D, Bestimmung in Fett, Öl und Margarine mit HPLC 112
Verdickungsmittel, elektrophoretische Bestimmung 69
Wissenschaftliche Subkommission der Eidgenössischen Ernährungskommission,
Jahresbericht 1984  455
Zigarettenrauch, Cadmiumbelastung der Schweizer Bevölkerung 515
Zufuhrabschätzungen, allgemeine Aspekte in Tagesrationen schweizerischer
Verpflegungsbetriebe 168