

Autorenregister = Registre des auteurs

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **67 (1976)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Autorenregister

Registre des auteurs

	Seite Page
<i>Achermann, A.</i> und <i>Neukom, H.</i> : Untersuchungen über die Veränderungen des Aromas bei der Brotlagerung (Referat)	109
<i>Anderegg, P.</i> , <i>Schur, F.</i> und <i>Pfenninger, H.</i> : Zur Bestimmung der α -Amylaseaktivität (Referat)	71
<i>Anker, P.</i> , voir <i>Frey, G.</i>	
<i>Beetschen, W.</i> und <i>Hadorn, H.</i> : Analyse und Beurteilung von Fondue fixfertig .	458
<i>Birraux, Cl.</i> , voir <i>Landry, J.-Cl.</i>	
<i>Blanc, B.</i> , voir <i>Bosset, J. O.</i>	
<i>Blumenthal, A.</i> und <i>Cerny, M.</i> : Organochlor-Pestizidrückstände in Tee und Kaffee	515
<i>Bosset, J. O.</i> , <i>Blanc, B.</i> et <i>Plattner, E.</i> : Le dosage des protéines du lait et de ses principaux dérivés: méthodes et appareillages tirés de la littérature parue entre 1964 et 1974	226
— — — Le dosage du lactose et de ses produits d'hydrolyse dans le lait et dans quelques produits laitiers: méthodes et appareillages tirés de la littérature parue entre 1964 et 1974	488
<i>Bürgin, E.</i> , siehe <i>Kummer, P.</i>	
<i>Buxtorf, U. P.</i> , <i>Manz, W.</i> und <i>Schüpbach, M.</i> : Zur praxisgerechten Beurteilung von Fritierfetten	429
<i>Cerny, M.</i> , siehe <i>Blumenthal, A.</i>	
<i>Corvi, Cl.</i> et <i>Vogel, J.</i> : Résidus de pesticides chlorés dans les plantes aromatiques .	262
— — <i>Yter, C.</i> et <i>Dalmayr, I.</i> : Evolution de la teneur en pesticides organochlorés dans les fromages à pâte dure italiens	147
<i>Dalmayr, I.</i> , voir <i>Corvi, Cl.</i>	
<i>Daniel, R. Ch.</i> : Contribution à la rationalisation du travail de laboratoire (Communication)	48
<i>Dick, R.</i> und <i>Miserez, A.</i> : Gaschromatographischer Nachweis und Bestimmung von Lebensmittelemulgatoren	472
<i>Duret, M.</i> , voir <i>Mérat, E.</i>	
<i>Eyring, G.</i> , see <i>Stijve, T.</i>	
<i>Frey, G.</i> , <i>Anker, P.</i> et <i>de Man, J. C.</i> : Quelques applications de techniques analytiques modernes dans l'industrie alimentaire (Communication)	37
<i>Georges, P.</i> : Nachweis von Fälschungen durch Zuckering von Williamsbirnenmischen (Referat)	79
<i>Hadorn, H.</i> , siehe <i>Beetschen, W.</i> sowie <i>Zürcher, K.</i>	
<i>Haerdi, W.</i> , voir <i>Landry, J.-Cl.</i>	
<i>Hänni, H.</i> , <i>Hulstkamp, J.</i> und <i>Rothenbühler, A.</i> : Die Bestimmung von Kupfer und Eisen in Milch und Milchprodukten nach der Methode der flammenlosen Atomabsorption	448
<i>Hauser, E.</i> und <i>Mohadjerani, H.</i> : Zur Quecksilberbelastung tierischer Lebensmittel (1. Mitteilung)	389
<i>Hulstkamp, J.</i> , siehe <i>Hänni, H.</i>	
<i>Ismail, Ferial A.</i> , <i>Osman, A. Z.</i> und <i>Sedky, K. H.</i> : Eigenschaften von bestrahlten Linsen	140
<i>Kalsbach, Renate</i> , see <i>Stijve, T.</i>	

<i>Kämpf, R.</i> : Vergleich der Ph. Helv. VI- und der Ph. Eur.-Apparatur zur Bestimmung des ätherischen Oeles in Drogen mittels der Methode der Wasserdampfdestillation	192
<i>Kummer, P. und Bürgin, E.</i> : Neue Erkenntnisse zur quantitativen Bestimmung der Carbonsäure-5-hydroxy-tryptamide in Kaffee (Referat)	212
<i>Landry, J.-Cl., Birraux, Cl. et Haerdi, W.</i> : Etude de la fixation du plomb par la bentonite (Communication)	62
<i>de Man, J. C.</i> , voir Frey, G.	
<i>Manz, W.</i> , siehe Buxtorf, U. P.	
<i>Martin, E.</i> , voir Mérat, E.	
<i>Mérat, E., Martin, E., Duret, M. et Vogel, J.</i> : Extraction et dosage par chromatographie en phase gazeuse de β -asarone et de α - et β -thuyone dans les apéritifs	521
— et <i>Vogel, J.</i> : Quelques considérations sur les méthodes spectrométriques de dosage des constituants d'arômes de vanille	438
<i>Miserez, A.</i> : Radioactivité des denrées alimentaires en 1975	367
— voir Dick, R.	
<i>Mohadjerani, H.</i> , siehe Hauser, E.	
<i>Neukom, H.</i> , siehe Achermann, A.	
<i>Osman, A. Z.</i> , siehe Ismail, Ferial A.	
<i>Pfenninger, H.</i> , siehe Anderegg, P.	
<i>Plattner, E.</i> , voir Bosset, J. O.	
<i>Rothenbühler, A.</i> , siehe Hänni, H.	
<i>Ryser, P.</i> : Pufferfreie Isotachophorese von Anionen (Referat)	56
<i>Schlatter, Ch.</i> : Schadstoffe in Lebensmitteln tierischer Herkunft (Referat)	200
<i>Schumacher, E.</i> : Die Rolle der analytischen Chemie in der Hochschulausbildung (Referat)	21
<i>Schüpbach, M.</i> , siehe Buxtorf, U. P.	
<i>Schur, F.</i> , siehe Anderegg, P.	
<i>Sedky, K. H.</i> , siehe Ismail, Ferial A.	
<i>Stijve, T., Kalsbach, Renate and Eyring, G.</i> : Determination and occurrence of ethylene chlorohydrin residues in foodstuffs fumigated with ethylene oxide	403
<i>Strahlmann, B.</i> : Analytische Chemie und Lebensmittelgesetzgebung in Deutschland und der Schweiz in historischer Sicht (erw. Referat)	82
<i>Vogel, J.</i> , voir Corvi, Cl. ainsi que Mérat, E.	
<i>Yter, C.</i> , voir Corvi, Cl.	
<i>Zürcher, K. und Hadorn, H.</i> : Veränderungen des Zuckerspektrums eines Sirups während der Lagerung	136
— — Neuere Methoden zur Untersuchung von Mandeln, Aprikosenkernen, Haselnüssen und Erdnüssen	170
— — Vergleichende Zuckerbestimmung an Kraftnährmitteln und Frühstückstränken	379