**Zeitschrift:** Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit

**Band:** 66 (1975)

Heft: 3

Werbung

#### 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: 22.10.2025** 

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

#### Internationaler Preis für moderne Ernährung

Gestiftet vom Zentralverband schweizerischer Milchproduzenten, Bern

Der Zentralverband schweizerischer Milchproduzenten, Bern, wird im September 1976 wiederum einen Preis von sFr. 15 000.— einem Wissenschaftler aus nachfolgenden Mitgliedstaaten des Internationalen Milchwirtschaftsverbandes verleihen:

Argentinien, Australien, Belgien, Brasilien, Bulgarien, Bundesrepublik Deutschland, Dänemark, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Indien, Irland, Israel, Italien, Japan, Kanada, Kenya, Luxemburg, Neuseeland, Niederlande, Norwegen, Oesterreich, Polen, Schweden, Schweiz, Spanien, Süd-Afrika, Tschechoslowakei, UdSSR.

Für die Preisausschreibung 1976 wurde folgendes Thema gewählt:

Ernährung und Immunologie

Alle jene Persönlichkeiten (Biochemiker, Aerzte, Biologen usw.), welche wissenschaftliche Forschungsarbeiten auf diesem Gebiet ausweisen können, sind zugelassen. Die Bewerber wollen bis zum 31. Januar 1976 folgende Unterlagen in 3 Exemplaren an den Präsidenten der Jury:

Professor M. Demole, 4, chemin Castoldi, CH-1208 Genève, einsenden:

- a) Curriculum vitae
- b) ein Verzeichnis der Arbeiten
- c) Sonderdrucke von 2-3 der wichtigsten Arbeiten über das Preisthema, die im Laufe der letzten 5 Jahre veröffentlicht worden sind (keine Schreibmaschinenmanuskripte).

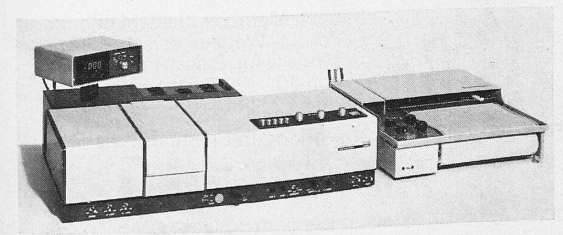
Die Dokumente sollten in deutscher, französischer oder englischer Sprache redigiert sein, andernfalls müßten Uebersetzungen in einer dieser drei Sprachen beiliegen. (Die Dossiers werden den Verfassern nicht zurückgesandt.)

Für die Publikation der Tätigkeitsberichte zeichnet die Redaktionskommission nicht verantwortlich.

Les rapports d'activité n'engagent pas le Comité de rédaction.

# ANKÜNDIGUNG MI

## Zweistrahl-Das UV-VIS- Spektrophotometer 200



die neue, praktische und preisgünstige Präzision von

## PERKIN-ELMER

digitalanzeigend und registrierend; in Transmission 0-10, 0-20, 0-50, 0—100 % T Vollausschlag; in Extinktion 0.02, 0.05, 0.1, 0.2, 0.5, 1.0, 2.0, 3.0 E Vollausschlag; in Konzentration 0.1—10 X; im Wellenlängenbereich von 190 bis 900 nm; mit eingebautem Antrieb für Registriergeschwindigkeiten bis zu 240 nm/min; mit stufenlos wählbaren spektralen Bandbreiten von 0.2-4.0 nm; mit 3 wählbaren Zeitkonstanten von 0.5, 2.0 und 5.0 sec.

#### Umfassendes Zubehörprogramm

- Automatischer Nullabgleich
- Automatische Probenzuführung (Sipper) elektronisch thermostatisiert
- Automatischer Probenwechsler
- Automatischer Wellenlängenprogrammer
- Automatischer Küvettenwechsler
- Automatischer Lampenwechsler
- Differential-Registrierung

- Integrationskugel zur Messung trüber Proben - Halter für alle Arten von Rechteck-, Lang-
- weg- und Durchflußküvetten – Zusatz für Mikro- u. Mikrodurchfluß-Küvetten
- Gelscanner
- Enzymrechner
- Digitaldrucker mit Numerator

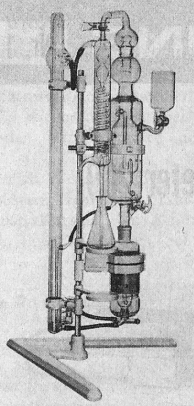
Perkin-Elmer AG 8700 Küsnacht Fähnlibrunnenstraße 15 Telefon 01 - 90 53 61

Perkin-Elmer AG 4052 Basel Münchensteinerstraße 87 Avenue Fraisse 3 Telefon 061 - 34 42 95

Perkin-Elmer SA 1006 Lausanne Téléphone 021 - 27 81 21

PERKIN-ELMER IM SCHRITT MIT DER ZEIT





## Apparate für die Wasserdampf-Destillation



Gerät für die

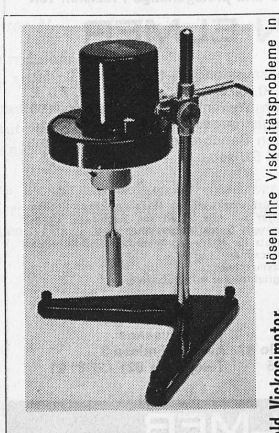
## **STICKSTOFFBESTIMMUNG**

nach Methode Kjeldahl und Parnas- Wagner. Verschiedene Modelle für Einsatzmengen von 30... 500 ml.

Verlangen Sie ausführliche Unterlagen!

BÜCHI LABORATORIUMS-TECHNIK AG, 9230 FLAWIL Ø 071 831392

Betrieb



RUDOLF HUNTER

Rotfluhstr. 19, Tel. 051/65 42 72 8702 ZOLLIKON-ZÜRICH, — KONTES Sweep-Co-Destillation— KONTES TLC-Densitometer

— mercuryMonitoren

— HPLC-Pumpen

- Sphärisches Voll-Silica und Voll-Alumina für HPLC-Kolonnen
- Gepackte HPLC-Kolonnen
- UV-, fluoro-, refractoMonitoren
- Spektralphotometer
- Digitalintegratoren
- GC/MS-Auswertung
- Computer-Programme

von:

#### **COMPTRONIX AG**

Drusbergstraße 19 CH - 8810 HORGEN 1

Telefon 01 - 725 62 98 (ab November 75: 01 - 725 04 10) Telex: 58799

### Siegfried und sein Sortiment

über 6000 geprüfte Chemikalien, Rohstoffe und Präparate für Industrie. Gewerbe und Labor

Bitte fragen Sie uns an

ichlorid reinst Aetzkali Aet chlorid Ammoniums ure Brennsprit Ca ein Gitronensäu an rein Eisen-III rate Gelatine Ge off Drogen Holze Kaliumcyanid K sulfat Lactose Le re Mohr'sches Sah atriumcyanid Nat overdünner Oliver in Salpetersäure S Tetra Extrakte Tr Wasserstoffsupe Zinkstaub Zyanka reinst Aetzkali Ae mmoniumsulfat Be

Benzol Bimssteinpulver Borax Borsäure Brennsprit Calciumcarbonat Calci Calciumoxyd gereinigt Chloroform rein Hexan Lösungsmittel Demineralisie Diaethylaether Dextrin Dichlormethan rein Eisen-III-chlorid Essigsäure Gasd Monochlorbenzol **Galenische Präparate** Gelatine Gerbsäure (Tannin) Glyc Graphit arabischer Gummi Harnstoff rein Holzessig roh Isopropanol Javelle Javellewasser techn. Laugen Kalisalpeter Kaliumcyanid Kaliumpermangan Kolophonium Komplexon Kupfer-II-sulfat Lactose Leinöl gekocht Lötwasse

Na Siegfried AG

Schw CH-4800 Zofingen Trichlo Telefon 062 501111 Wassersk Telex Sieg CH 68434

Aceton Ae Ameisensäun Benzol Bimsste Calciumoxyd gerei Diaethylaether Dextri Aethylaether Galenische

aphit arabischer Gummi Ha techn. Kalilauge Kalisalpetel

umhydroxyd Na öl Paraffin fest Salzsäure Schw hlenstoff Trichlo offsuperoxyd Wa haub Zyankalium Zy nond reinst Aetzkali Aetzna orid Ammoniumsulfat Ben Brennsprit Calciumcarbo itronensäure Deminer n Eisen-III-chlorid Es tine Gerbsäure n Holzessia

agn MERCK-Reagenzien Mohr'sches Salz Natriumcarbonat Natr onium Komplexon Kupfer-II-sulfat Lave d Natriumcitrat tertiär Natriumcyanid Natriumhydroxyd Natro benzol technisch Nitroverdünner Olivenöl Paraffin fest Pa Ricinusöl Saccharin Salpeter Lohnfabrikationen Salz iliconpaste Talk Tetrachlorkohlenstoff Trichlorae elin weiss Wasserstoffsuperoxyd Wass

# JFür mich kommt nur die Präzisionswaage Mettler PN1210 in Frage, weil sie mit unseren Umgebungsbedingungen am besten fertig wird.

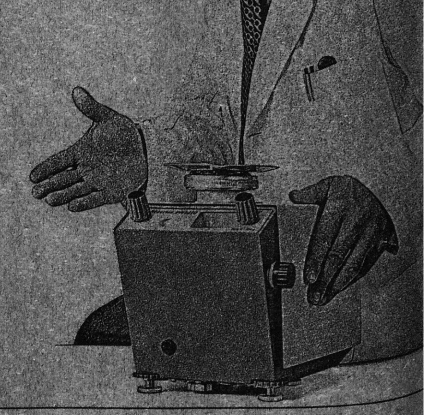
Gebäudeschwankungen oder Erschütterungen durch laufende Maschinen können meine Mitarbeiter bei Präzisionswägungen nicht mehr aus der Ruhe bringen. Heimtückische Verfälschungen der Wägeresultate, hervorgerufen durch Belastungsänderungen auf dem Wägetisch, bereiten niemandem mehr Kopfzerbrechen.

Als ich dem Mettler Spezialisten die Situation an unseren unstabilen Wägeplätzen schilderte.

schlug er mir einen mehrtägigen Test mit den Präzisionswaagen PN1210 vor. Die haben nämlich die Eigenschaft, Nullpunktverschiebungen während des Wägens auszugleichen. Die Testwaagen habe ich gleich in unserem Betrieb behalten. Denn meine Mitarbeiter hätten auf keinen anderen Waagen mehr wägen wollen, weil ihnen diese Messgeräte eine viel grössere Sicherheit geben. Und ich meine, dass mir meine Mitarbeiter die PN1210 wert sind.

Mettler Präzisionswaagen gibt es für die verschiedensten Genauigkeitsanforderungen und Wägebereiche. Verlangen Sie doch auch Testwaagen bei einem Mettler Spezialisten.

die Messtechnik für Kostenbewusste



6123.71

Mettler Instrumente AG, CH-8606 Greifensee-Zürich, Switzerland, Tel. (01) 87 63 11

Mettler-Waagen GmbH, D-63 Giessen 2, Postfach 2840, BRD, Tel. (06 41) 58 41

Mettler Instrumenten B.V., Postbus 68, Arnhem, Holland, Tel. (085) 45 20 01

Mettler Instrument Corporation, Box 100, Princeton, N.J. 08540, USA, Tel. (609) 448-3000