

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

**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit

**Band:** 78 (1987)

**Heft:** 3-4

## **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](#)

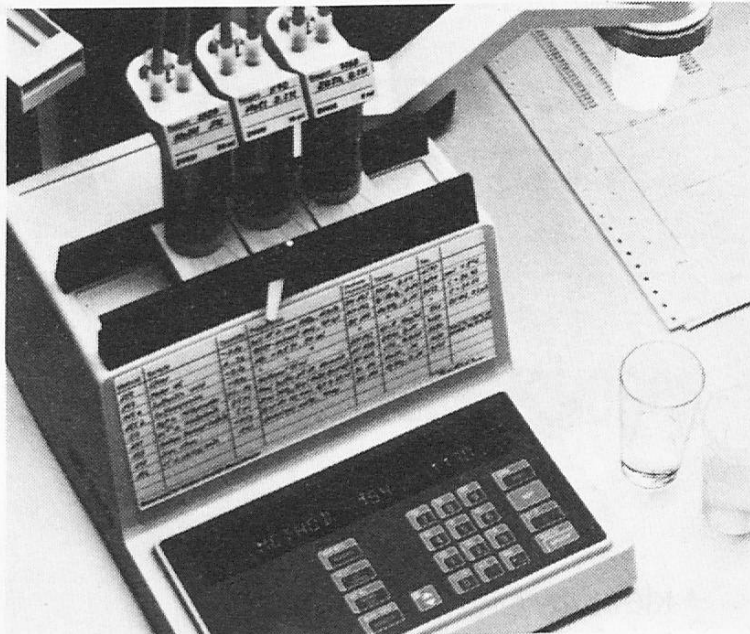
**Download PDF:** 26.01.2026

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

- Gleichgewichtstitration
- Inkrementelle Titration
- Registrierende Titration
- Endpunkt Absolut
- Endpunkt Relativ
- Wasserbestimmung nach KF
- Photometrische Endpunkt detektion
- LIMS
- Bedienerführung in 4 Sprachen

## Mit dem neuen **METTLER Titrator DL40GP** haben Sie die Zukunft im Labor

Möchten Sie  
Genaueres über  
diesen neuen,  
kompakten und  
modernen METTLER  
Titrator wissen,  
z.B. die 40 Methoden  
und 20 Reagenzien,  
Probenwechsler,  
Printerplotter  
oder Lerntitration,  
rufen Sie uns an:



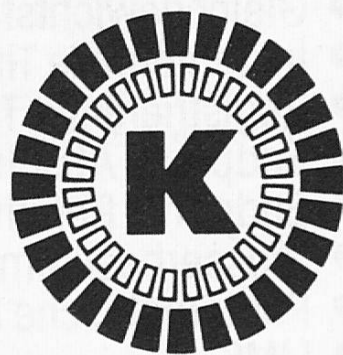
Mettler Instrumente (Schweiz) AG  
Waagen und analytische Instrumente  
CH-8604 Volketswil  
01/9451616

**PRAKTISCH  
ANALYTISCH  
SICHER**

**METTLER**

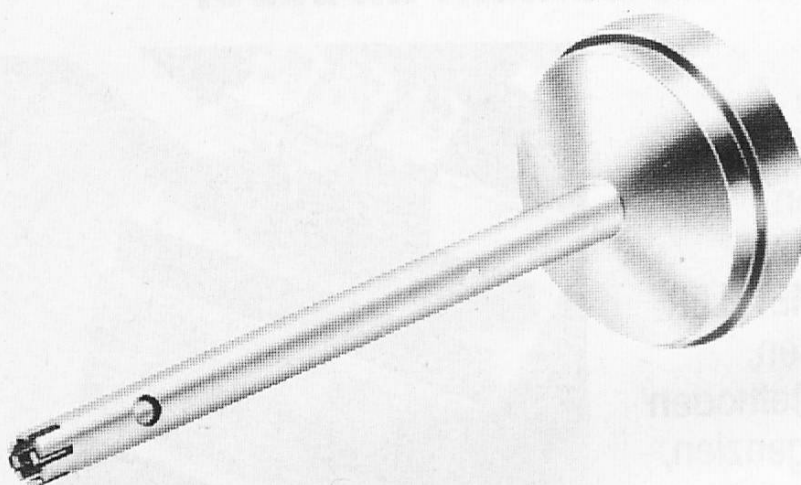
# **POLYTRON®**

## **Homogenisiergeräte**



### **PTA 7**

das kleinste von über  
20 austauschbaren Dispergier-  
Aggregaten



- kleinste Mengen 0,2–20 ml
- höchste Tourenzahl ( $32\,000\text{ min}^{-1}$ )
- kleinster Durchmesser (7,5 mm)

# **KINEMATICA®**

Luzernerstrasse 147a, CH-6014 Littau  
Telefon: 041/57 12 57, Telex: 862 404

## **SUR Penetrometer PNR 10 mit Digitalanzeige auf Mikroprozessorbasis**

**zur Konsistenzbestimmung an halbflüssigen,  
sahnigen, weich-cremigen, fest-cremigen und  
festen Materialien. Fette, Wachse, Kosmetika,  
Nährmittel.**

Messbereiche:

0,0–10,0 mm : 0,01

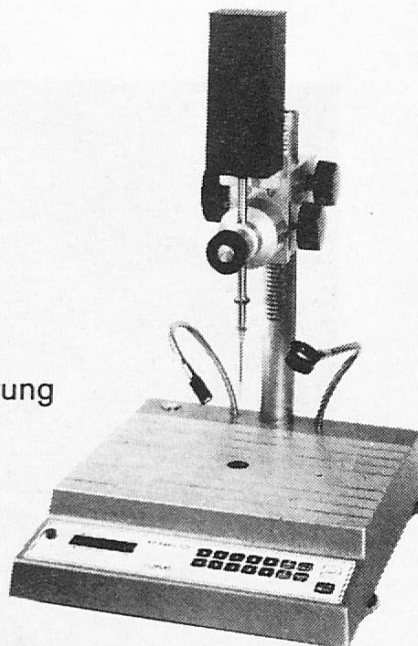
10,1–48,0 mm : 0,1

mit automatischer Umschaltung

Digitale Zeitvorwahl mit einstellbarer Startverzögerung

Grenzwertanzeige für Routinekontrollen

Elektronischer Aufsetzdetektor



**Dr. BENDER & Dr. HOBEIN AG  
8042 Zürich                    01 361 17 77**

Automatisierte und handbediente

**TOBLER-  
WASSERFILTER  
TOBLER-  
DOSIERAUTOMATEN**

zur Aufbereitung von  
Trink- und Industriewasser

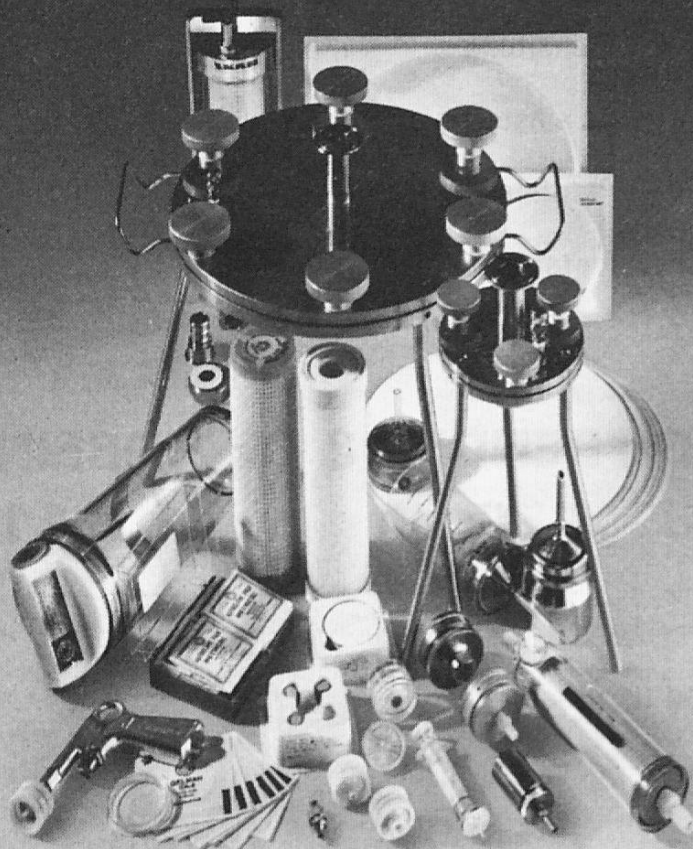
Jacques Tobler AG, 6010 Kriens  
Telefon 041 - 41 76 77

Leitung:  
K. Tobler, dipl. Ing. chem.. ETH

**Dissertationen  
Zeitschriften  
Bücher**

**ehrlidruck**<sup>AG</sup>  
6060 SARNEN  
Tel. 66 10 33

Für Sie im Labor



**SKAN**

**Filtrationstechnologie mit  
GELMAN-Membranfiltern**

für Leistungen von Bruchteilen eines ml bis über  
1000 l/m bei einer Feinheit ab 0,2 Mikrometer ( $\mu\text{m}$ ).

SKAN AG, CH-4009 Basel. Tel. 061/38 89 86

# BIS AUF DEN LETZTEN TROPFEN.



Bei uns finden Sie nicht nur ein aussergewöhnlich breites Sortiment an bewährten Merck-Reagenzien. Sie können sich auch auf unsere beispielhafte Lagerhaltung und den schnellen ABS-Lieferservice verlassen. Und darum ruhig auf den letzten Tropfen warten.

Das ABS-Verkaufsprogramm orientiert sich an den Grundsätzen von Qualität und Wirtschaftlichkeit. Es wird ergänzt durch grosszügige Serviceleistungen, prompte Lieferbereitschaft und anwendungsbezogene Kundenberatung.

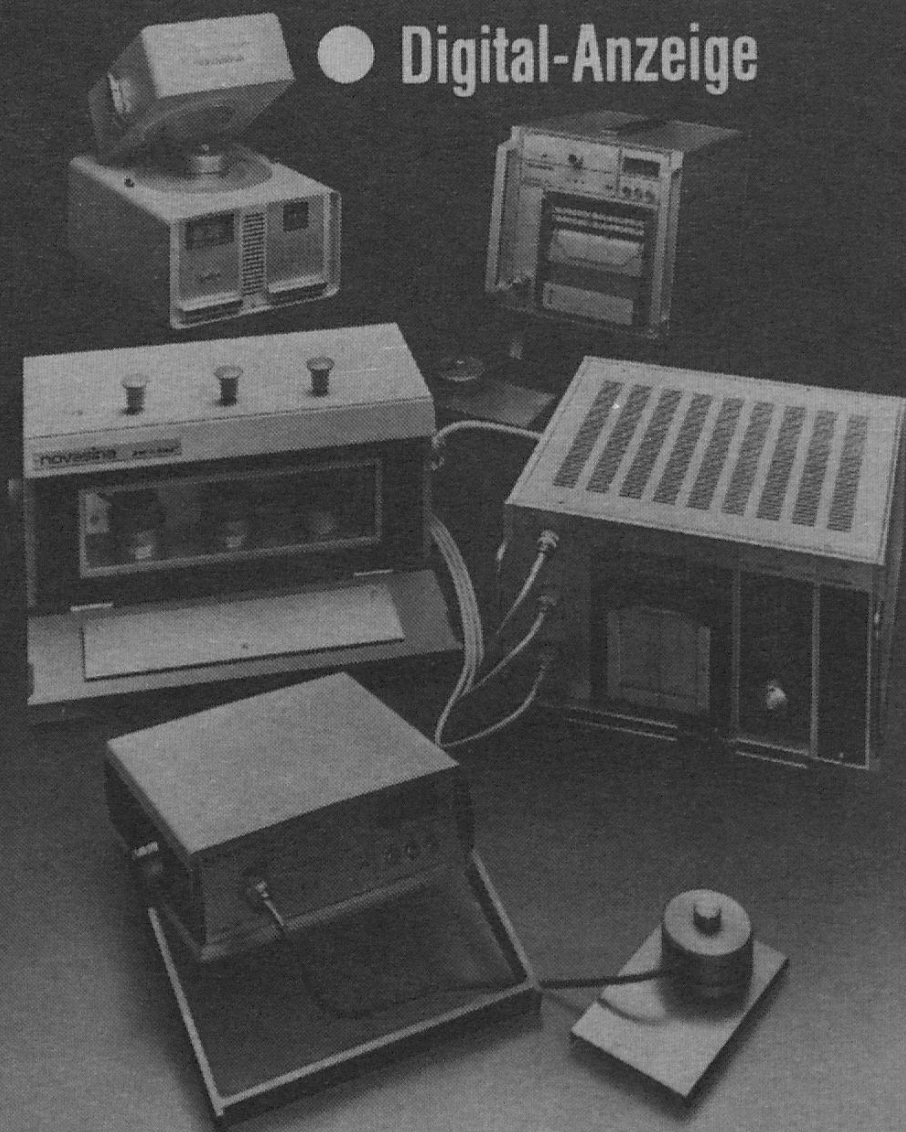
4002 Basel Postfach, Münchensteinerstr. 87,  
Telefon 061 50 50 80, Telex 963 073.  
8953 Dietikon Postfach, Rüchligstrasse 20,  
Telefon 01 74114 44, Telex 825 254.  
1227 Carouge-Genève, 16 rue des Moraines,  
Téléphone 022 42 32 00, Telex 429 863.

ABS AUER BITTMANN SOULIÉ AG

**ABS** →  
Bringt Qualität ins Labor

# Materialfeuchte ( $a_w$ -Messungen)

- Thermostatisiert
- Bis zu 3 Mess-Stellen
- Digital-Anzeige



NOVASINA

NOVASINA AG

Fax 055/47 62 62

Tel. 055/47 65 65

Ein Unternehmen der

WMH

Talstrasse 35-37

CH-8808 Pfäffikon/SZ

Tlx. 876 245 sina ch

Walter Meier Holding AG