

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **65 (1974)**

Heft 1

PDF erstellt am: **09.08.2024**

### **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.

# Mettler

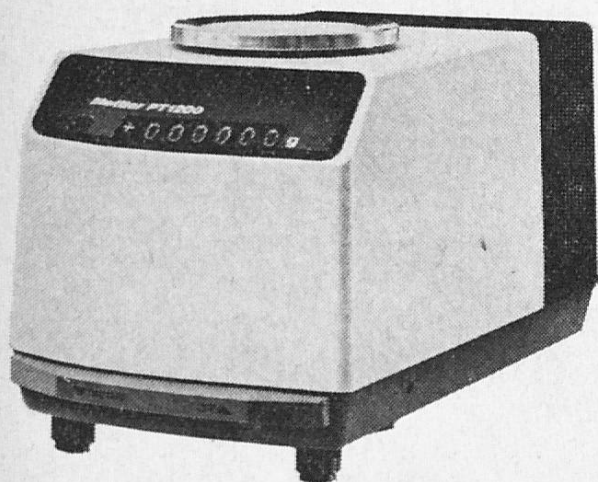


*Erleben Sie  
das neue Wägen:*

*mit dieser Taste*

Taste drücken – einwiegen – ablesen. So einfach war wägen noch nie. Keine Fehlbedienung, keine Fehlanzeige. Verblüffend schnell stehen die Resultate. Bei jeder Wägung sparen Sie Sekunden. Das kommt Ihren Terminen zugute. Das steigert Ihre Wägekapazität. Die 1-Tasten-Automatik arbeitet für Sie: Null einstellen, tarieren, Resultate speichern oder verrechnen – durch einen kurzen Tastendruck. Die Waagenelektronik nimmt Ihnen sogar das Ablesen ab. Denn Sie können die Wägedaten automatisch erfassen und auswerten lassen.

Das ist das neue Wägen. Mit der neuen Waagengeneration von Mettler. Die müssen Sie erlebt haben! Ihre Testwaage steht bereit.



PT1200: 0,01 g/1200 g  
PS1200: 0,1g/1200 g

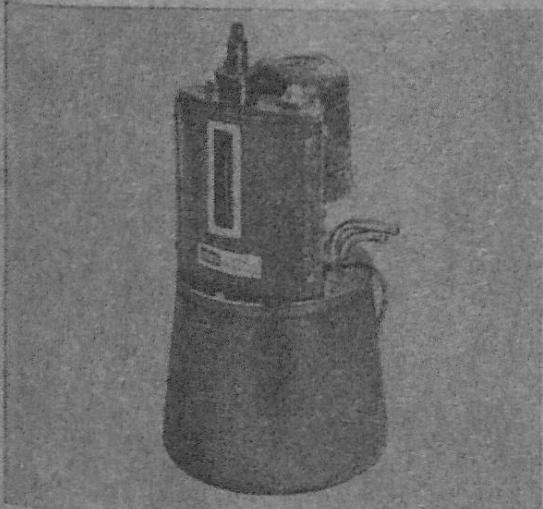
12.6115.71.A

Mettler Instrumente AG, CH-8606 Greifensee-Zürich, Switzerland, Tel. (01) 87 63 11  
Mettler-Waagen GmbH, 63 Giessen 2, Postfach 2840, BRD, Tel. (06 41) 58 41  
Mettler Instrumenten N.V., Postbus 68, Arnhem, Holland, Tel. (085) 45 20 01  
Mettler Instrument Corporation, Box 100, Princeton, N.J. 08540, USA, Tel. (609) 448-3000

The Mettler logo, consisting of the word 'METTLER' in a stylized, bold, sans-serif font.

Chemikalien Reagenzien  
Analysen-Präparate «Merck»

**Siegfried AG**  
Chemisch-pharmazeutische Präparate  
4800 Zofingen  
Telefon 062 515151 Telex 68434



**COLORA-Ultra-Thermostate**

- Temperaturkonstanz bis  $\pm 0,01^\circ \text{C}$
- Pumpenförderleistung bis 30 l/m
- Reparaturservice und Ersatzteillager

Verlangen Sie Unterlagen bei:

**RUDOLF HUNTER**

8702 ZOLLIKON-ZÜRICH,  
Rotfluhstr. 19, Telefon 051 / 65 42 72

**Bücher**  
**Dissertationen**  
**Zeitschriften**



**Louis Ehrli & Cie.**  
**Buch- und Offsetdruck**  
**6060 Sarnen**

# Wild-Mikroskope- Partner der Qualität

Wo Industrie und Wissenschaft höchste Ansprüche an die Qualität stellen, finden Sie in den Mikroskopen von Wild Heerbrugg die richtigen Partner.

Die Prüfung mit Wild-Mikroskopen garantiert einen hohen Qualitätsstandard für Produkte der Industrie und Resultate der Wissenschaften.

Wild-Mikroskope und Zubehör stehen in reichhaltiger Auswahl für Ihre Untersuchungen und Prüfungen zur Verfügung.

Verlangen Sie ausführliche Dokumentationen.  
Wild Heerbrugg AG,  
CH-9435 Heerbrugg,  
Schweiz

**WILD**  
HEERBRUGG



*Testpräparat für statistische Untersuchungen*