

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **54 (1963)**

Heft 5

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Laborzentrifugen in jeder Ausführung

Leitfähigkeits-Meßgeräte WTW,
pH-Meßgeräte,
Dosierpumpen,
Ultrathermostate,
Refraktometer,
Elektrische Wärmeschränke,
Thermometer — Kontaktthermometer

J. E. GERBER & CO.

Ausstellungsstraße 88, Zürich 5
Telefon (051) 42 62 22



Außer Flaschen für die gesamte Getränkebranche fabrizieren wir auch Hohlglas für die Lebensmittel- und chemische Industrie.

Für das Einbrennen unverwüster Etiketten sind wir rationell eingerichtet.

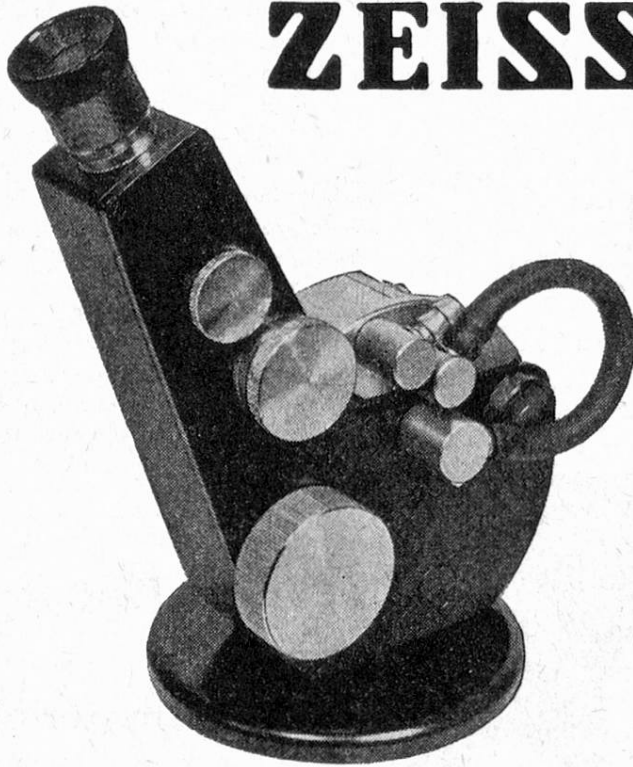
Glashütte Bülach AG

Telefon (051) 96 12 05

Neuzeitliche Erzeugnisse in moderner Packung



Bruder AG Dosenfabrik Baden Tel. 056/2 70 32



ZEISS ABBE-REFRAKTOMETER

- Feststehendes Meßprisma, waagrechte Meßfläche
- Einstellung der Grenzlinie und Ableseung von Meßergebnis im gleichen Sehfeld
- Glasteilkreis geschützt im Innern des Instrumentes
- Meßprisma mit Fassung, vom Benutzer leicht austauschbar



Generalvertretung
für die Schweiz

GANZ *Optar* AG
ZÜRICH

Bahnhofstr. 40 Tel. (051) 25 16 75

MINIVAPOR

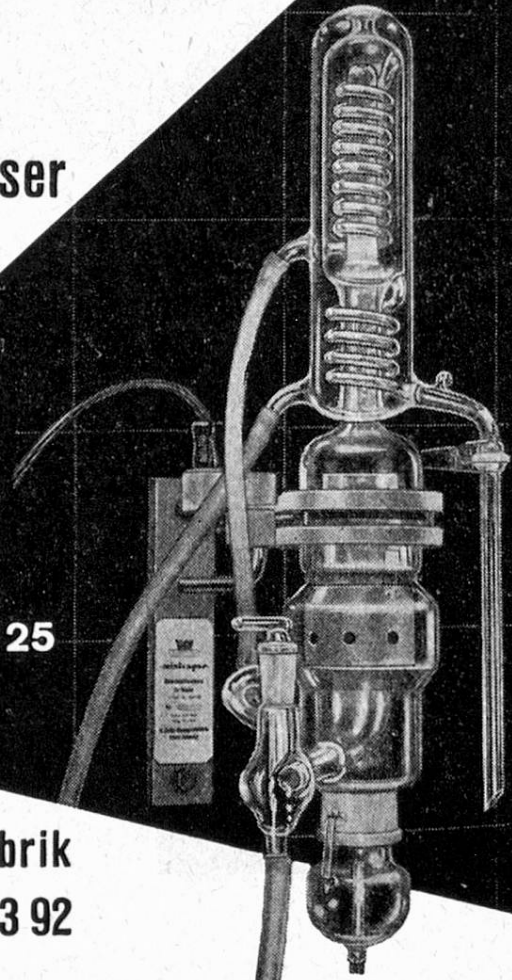
Kleindestillierapparat für Leitungswasser

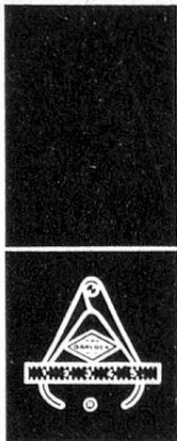
Leistung: ca. 1,5 Lt./Std.
Anschluss: 220 Volt, 10 Amp.
Wechselstrom
Stromverbrauch: ca. 0,7 kWh
pro Lt. Destillat
Ausmasse: 65 x 25 x 17 cm

+ Pat. No. 293125



W. BÜCHI, Glasapparatefabrik
Flawil/Schweiz, Tel. 071/8 33 92

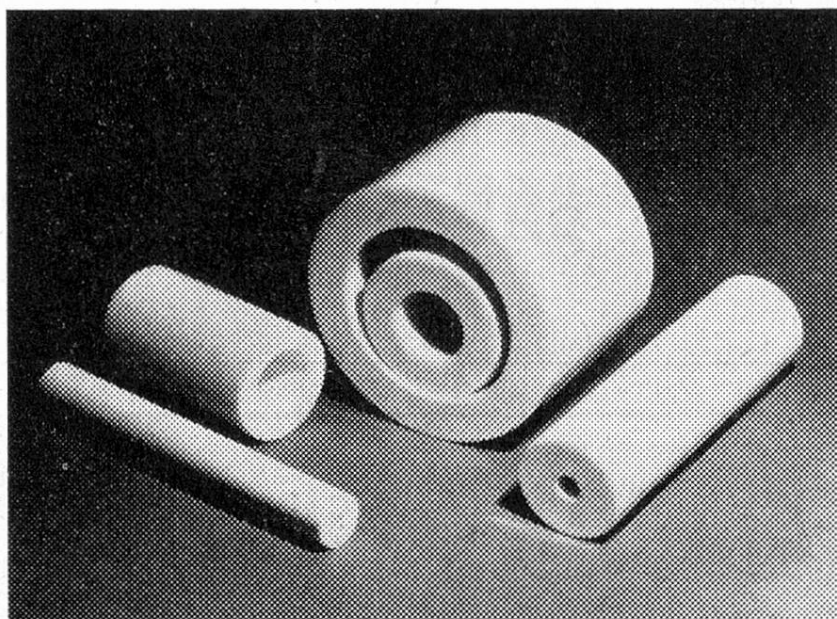




TEFLON®

Wo bei **TEFLON** höchste Qualitätsgüte erforderlich ist, wie z. B. bei Lagern oder Dichtelementen an Kolben und Ventilen, soll in jedem Fall **VERPRESSTES** und, anschliessend an das **Sintern**, **NACHVERDICHTETES** Material eingesetzt werden. Nur nach dieser Fabrikationsmethode hergestellte Teile weisen beste mechanische Werte und Vakuumdichtheit auf.

Der sehr hohe Preis, der heute immer noch für **TEFLON** bezahlt werden muss, verpflichtet uns, dem Abnehmer ein Material zu liefern, das die Spitze der möglichen Qualität darstellt.



TEFLON-Platten

**TEFLON-
Rundmaterial***

TEFLON-Folie

TEFLON-Packung

* Auch als glas-, graphit- oder metallgefüllte Komposition erhältlich.

®
Schutzmarke der Firma **DU PONT**
Verlangen Sie technische
Beratung und Prospekt AD-155.

GARLOCK AG

vormals Lauber & Co.



Töbitalstraße 57
Telefon 052 / 9 52 21
Winterthur