

# Preis - Courant

der achromatischen

## MICROSCOPE

des von

C. Kellner in Wetzlar gegründeten Instituts.

Nachfolger

**Ernst Leitz,**

(vormals Schilde & Leitz).

1870.

# Microscope.

No. 1.

Thlr. 8gr.

- 1) **Großes Microscop.** — Grobe Einstellung durch Zahn und Trieb und Feine durch Micrometerschraube. — Einrichtung für Cylinderblendung mit Schlitzen. — Polarisationsapparat. — Zeichenapparat. — Ocularglasmicrometer. — Spiegel concav und plan für schiefe Beleuchtung. — Drehung um die optische Axe. — Ocular orthoscopisch I. II. III. IV. und System 1. 2. 3. 5. 6. 7., und Immersions-Systeme 8 und 9. Vergrößerungen von 20 — 2000 . . . . . 150 —



No. 1 u. 2. u. 3.

No. 2.

- 2) **Mittleres Microscop.** Stativ wie bei No. 1. — Ocularglasmicrometer. — Ocular orthoscopisch I. II. III. IV. System 1. 3. 5. 7. und Immersions-system 8. Vergrößerungen von 20 — 1000 . . . . . 100 —

No. 3.

- 3) **Dasselbe Stativ** aber ohne Bewegung um die optische Axe. — Ocular I. III. V. und System 1. 3. 7. 8. Immersions-Systeme. Vergrößerung von 25 — 1000 . . . . . 80 —  
**Obliges Microscop** ohne Immersions-System 8. . . . . 65 —