

- C** Glühlampe mit Träger und einem auf 3 Messingstäben ruhenden Ring zum bequemen Kochen, Abdampfen und Glühen, sammt Statif von Holz, mit einem Zündapparat 7 fl. 30 kr.
- C** Glühlampe nach der neuesten Modification, von starkem Messing, mit Schrauben, durchaus hart gelöthet, einem neuen Glühring und einer neuen Dochtschraube 9 fl.

Kupfer (*Cuivre*).

- C** Tisch - Oefen mit Chamotte ausgefütert 5 fl.
- C** Vorlagen zur Kaliumbereitung nach Pleischel 15 fl.
- Wasserbad - Abdampfapparat, mit Einsatz von einer Zinn - und Porcelain - Abrauchschale 15 fl.

Zinn (*Etain*).

- A** Infundirbüchsen, neue, mit Ausguss und vollkommener luftdichter Verschlussung

auf	12 $\frac{3}{4}$	18 $\frac{3}{4}$	24 $\frac{3}{4}$
-----	------------------	------------------	------------------

2 fl.	2 $\frac{1}{2}$ fl.	3 fl.	das Stück.
-------	---------------------	-------	------------

- A** Messuren p. Satz von 4 — 8 & 12 $\frac{3}{4}$ 4 fl., mit genauer Graduierung und angeschmolzener Scala mit Nummern

Eisen (*Fer*).

- T** Laboratoriumsträger, massiv und fest, zum Anschrauben mit 3 Hülsen, einen Träger zur Lampe und 3 Messingringen, denen man jede Bewegung, Stellung und Verlängerung geben kann a 5 fl.
- C** Laboratorium - Wage mit durchbrochenem Balken, die Zunge abwärts mit Gradbogen und Schalen von Messing, sammt eisernem Statif 20 fl.
- A** Lapisformen zu Lap. causticus mit 10 langen Gus - Röhren 6 fl.
- P** Magnete, dreischienige, 30 lb Kraft, 8 fl. a 10 fl.
- P** Magnetischer Funken - Apparat nach *Faraday* & *Baumgarten*, mit einen 3schienigen Magneten 18 fl.
- A** Mörser, grosse, innen glatt und ausgedreht, a 15 fl. der Centner. Pressen zu Ricinus - Mandelöl, Kräutersäften u. s. w. von massiven Eisenguss, mit Schraubenspindel und Mutter von Schmiedeeisen, einer neuen ringsum gebohrten Pressschüssel, aus welcher die Flüssigkeit nach allen Seiten ablaufen und der Kuchen leicht herausgenommen werden kann, 60 a 80 fl.
- C** Sand - Kapellen a 2 $\frac{1}{2}$ fl., 3 fl., a 4 fl. das Stück.
- T** Schmelztiegel mit Deckel ausgedreht zum Schmelzen des Goldes und des Silbers, 4 Zoll hoch 4 fl., 6 Zoll 6 fl., 8 Zoll 8 fl.
- A** Tara - Wagen mit rhombischen durchbrochenem Balken und mit Kreis zum Absehen, mit Schalen von Messing 8 fl. a 10 fl.

Holz (*Bois*)

- T** Windmesser mit Quecksilbersäule, zum Behuf der Hochöfen, der Zoll in 12 Linien = 1', a 3 $\frac{1}{2}$ fl.