



Chemische Fabrik Victor Alder

Wien — Oberlaa — Rajta-Ujfalu

Zentralbureau: Wien, X. Humboldtgasse 42.

Ersteintragung: 26.1.1875

Gelöscht: 7.4.1983



Chemische Fabrik Victor Alder

Wien — Oberlaa — Rajta-Ujfalu

Zentralbureau: Wien, X. Humboldtgasse 42.

Neue elektrisch betriebene Mahlwerke, Spezialität: „Glasmühle“
für Glasmehl, Glassand, Quarzmehl, Quarzsand.

Spezial-Fabrikate

in größtem Maßstabe.

Gelbblausaures Kali.
Rotblausaures Kali.
Gelbblausaures Natron.

Salmiak *cryst.* und *sublimiert.*

Quecksilber-Sublimat.
Schwefelsaures Quecksilber
Rotes Quecksilberoxyd *etc.*

Himbeersaft (Syrup).

Rumessenzen — Rumäther.

Collodium.

Chlorzink,
flüssig, techn. rein und chem. rein

Phenolphaleïn,
techn. rein und chem. rein.

Pinol — Antipolypin.

Reagentien.

Neue elektrisch betriebene Mahlwerke, Spezialität: „Glasmühle“
für Glasmehl, Glassand, Quarzmehl, Quarzsand.

Quellen:

Chemiker Schematismus 1911 (Werbe-Einschaltung Lieferprogramm)
Vernay's 4-Staaten Fach- Jahr- u. Adressbücher 1928 S. 311
Robert W. Rosner: Chemie in Österreich 1740 – 1914 S. 299, Böhlau
Handelsgericht Wien

weilers

Zündkapseln, Quecksilber-Derivate, Cyanide für die Galvanoplastik,
div. Feinchemikalien wie Phenolphthalein, Chlorophyll

Eintrag **1928** in Vernay's Vier-Staaten Fach- Jahr- u. Adressbuch:

Chemische Producten- und Zündkapselabrik Viktor Alder
Zentrale Wien X/1 Humboldtgasse 42
Fabrik: Ober-Laa
Niederlagen:
X., Gudrunstraße 120
V., Schönbrunnerstraße 84
VIII., Josefstädterstraße 54

Inhaber: Viktor Alder, Rudolf Alder

Quellen:

Chemiker Schematismus 1911 (Werbe-Einschaltung Lieferprogramm)
Vernay's 4-Staaten Fach- Jahr- u. Adressbücher 1928 S. 311
Robert W. Rosner: Chemie in Österreich 1740 – 1914 S. 299, Böhlau
Handelsgericht Wien