

Das Fachgebiet Chemie befasst sich mit Stoffen, ihren Eigenschaften und den Stoffumwandlungen. Um die Umsetzungen von Stoffen gefahrlos für den Experimentierenden zu gestalten, ist eine durchdachte Experimentiertechnik nötig.

Ausgezeichnet mit dem Gefahrstoffschutzpreis 2005

Mit der Halbmikrotechnik nach Dr. Häusler können chemische Experimente mit Stoffportionen im Bereich von Millimol in geschlossenen Systemen durchgeführt werden und Erkenntnisse im sicheren und sachgerechten Umgang mit Stoffen gewonnen werden.

HMTC Halbmikrotechnik Chemie GmbH

Dr. Klaus-G. Häusler

Eickenbecker Str. 7c

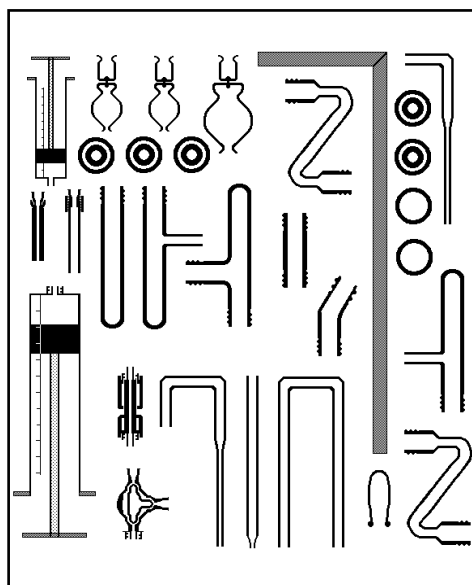
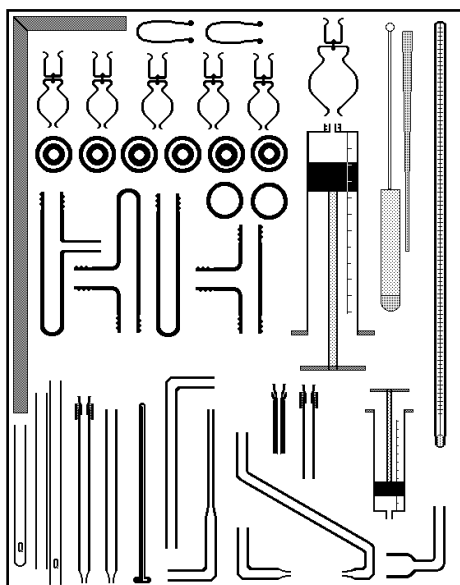
D-48 317 Drensteinfurt

FON: 0 25 38 / 9 51 92

FAX: 0 25 38 / 9 51 93

info@halbmikrotechnik.de

www.halbmikrotechnik.de



Basis -Set

248,00 €

Ausbau -Set

222,00 €

Alu-Vierkantmuffe je Set 13,10 €

Handbuch

16,70 €

zzgl. Mehrwertsteuer u. Porto

Stand 1.3.2015