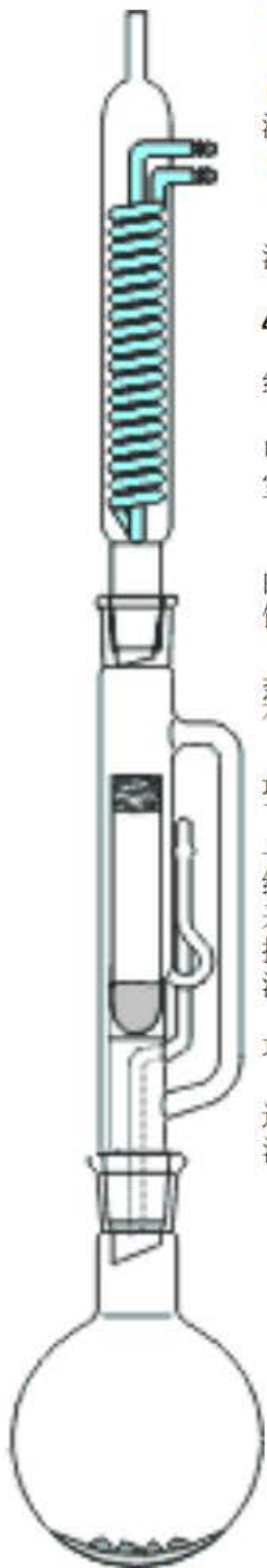


K-SERIES, MULTI UNIT MACRO KJELDAHL APPARATUS



- ▶ 适用于250至1000 ml
- ▶ 防喷
- ▶ 不锈钢加热套
- ▶ 无级加热控制

▶ 操作温度高达 750°C.

▶ 包含 4 个支撑杆和4个夹具

▶ 外壳 经久耐用, 防化学腐蚀

▶ 内置 电子控制器调节元件温度。室温至750°C

▶ 坚固的铝结构允许按照提取和蒸馏过程的要求操作装置。

▶ “加热器”每个独立工位都配有通电指示灯

▶ 为了最大限度地保护操作员, 为了防止发生溢出或烧瓶破裂导致漏电, 加热器均接有地线。

▶ 装置采用内置不锈钢衬里设计, 提供电气和机械保护, 防止泄漏, 易于清洁

▶ 更轻巧, 节省空间

▶ 非常适合重复提取 (凯氏定氮法、索氏定氮法等)

Soxhlet 提取器

提取方法说明), 回流蒸馏实验室应用

- ▶ 模拟控制器内置系统
- ▶ 支撑杆& 夹具是标准配置
- ▶ 适用于所有品牌的圆形烧瓶
- ▶ 高度加工的铝制外壳, 坚固耐用, 易于搬运

Soxhlet 提取器

用于用溶剂从固体中提取。在再次接触固体之前, 连续循环溶剂并从提取样品中蒸馏。提取物在蒸馏瓶中浓缩。该方法允许用少量的萃取溶剂进行有效分离

整套装置包括

- ▶ 圆底烧瓶
- ▶ 紧凑而坚固的抽提器, 采用NS 29/32烧瓶连接



型号K-6, 6位
高达6个烧瓶位置 ▶ 220 Volt (or 110V), 6x550Watt ▶ 尺寸: (WxHxD) 80x19x20cm (包含用于固定撑杆的背部支架) ▶ 净重: 6.8Kgs.



型号: K-4, 4 工位

适用于4个烧瓶 ▶ 220 Volt (or 110 V), 4 x 550 Watt ▶ 尺寸: (WxHxD) 60x19x20cm (包含用于固定支撑杆的背部支架) ▶ 净重: 4.8 Kgs.

CAT.NO.	提取器 (ML)	冷凝器 (NS)	烧瓶 (ML)	冷凝器
5.3600.25	30	29/32	100	dimroth
5.3600.31	70	34/35	100	dimroth
5.3600.37	100	45/40	250	dimroth
5.3600.43	150	45/40	250	dimroth
5.3600.46	200	45/40	250	dimroth
5.3600.49	250	45/40	500	dimroth
5.3600.52	300	60/46	500	dimroth
5.3600.58	500	60/46	1000	dimroth
5.3600.70	1000	71/51	2000	dimroth