**产品描述：**

**钢木材质**

材质选用钢材和木头做成的实验台就叫钢木实验台。钢木结构实验台包含两种结构：一种是C-frame型，一种是H-frame型。C-FRAME型结构简单，灵活多变，可以随意组合；H型端庄大方，承重性能好。C-frame可选用悬柜和推柜式结构，便于安装拆卸，有利于实验室清洁工作；H-frame的钢架构，使得实验台承重能达到500KG以上，满足大型精密仪器的[使用](https://baike.baidu.com/item/%E4%BD%BF%E7%94%A8)要求。

1. 台面（可选）：
2. 可采用优质环氧树脂台面，整体台面具有耐强酸碱、耐磨、耐油、耐热、耐冲击、无毒、无味、抗菌、抗老化、防霉、防水、防火、防潮、等优点，是实验室理想的绿色建材。
3. 实芯理化板台面，选用12.7mm厚酚醛树脂版物理实验专用板。具有高温，耐磨，耐划痕，防静电等特点。
4. 陶瓷板台面，整体台面耐强酸强碱，耐高温，防水特点。

二、主架：

采用40\*60\*1.8mm优质方钢，表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂，化学防锈处理，耐酸碱腐蚀，承重性能好，使用寿命长。每组独立实验台可安装断路安全保护器，以便每个实验台能独立控制电源。

三、门板：

采用E1级16mm厚优质环保型三聚氰胺板；所有断面经优质PVC封边防水理，四边倒角圆滑处理.

1. 柜身：

采用E1级16mm厚双面灰色优质环保型三聚氰胺板；所有可见面经优质PVC封边防水处理，所有板件采用拆装式三合一连接，结构稳固，承重性能好且易于拆迁，利于在实验室这个特殊的工作环境使用。

五、其它及五金配件要求：

移动门玻璃：6mm厚钢化安全玻璃。
玻璃滑槽：防腐环氧树脂条。
铰链：316L不锈钢铰链。

规格可按客户定制

