

木制通风柜 美国通风柜 试验室通风柜 简易实验台柜

产品名称	木制通风柜 美国通风柜 试验室通风柜 简易实验台柜
公司名称	杭州明权实验设备有限公司
价格	7000.00/普通
规格参数	
公司地址	杭州浙江省杭州市拱墅区祥园路37号
联系电话	0571-88219232 15869171623

产品详情

木制通风柜 美国通风柜 试验室通风柜 简易实验台柜 木制通风柜 美国通风柜 试验室通风柜 简易实验台柜
全钢通风柜产品技术参数：（标准型）1、框架：四侧1.2mm上海宝钢优质冷轧钢立柱框架，经酸洗磷化复合环氧树脂粉末喷涂处理，耐高温、耐酸碱和有机溶剂的腐蚀。2、外壳：1.2mm上海宝钢冷轧钢板按模折压而成，磷化后经复合环氧树脂喷塑处理；外壳正面上部分可拆卸，下部分设计百叶式补风口。避免柜门闭合厚产生负压影响实验。3、台面：环氧树脂台面，实芯理化板，陶瓷板。（可选）4、内腔及导流板：6mm抗倍特板为导流板/不锈钢内腔，耐高温，防腐蚀，可将不同比重的气体有效的按层次排出。5、吸风罩：纯pp材料，耐高温，防腐蚀。6、视窗：5mm安全玻璃，采用无段式平衡装置。7、照明：隐藏式日光灯，台面照度大于400lux。8、标准配置：三位多功能电源插座，照明控制开关。9、pp杯槽，单嘴水联，气体考克，气体管路（另配）10、每个通风柜要求风量1000-1200立方米/小时。通风柜移门开启10厘米，风速大于等于0.5米/秒。一、通风系统材质说明：风机 消音器 纯pp就是通常说的全同pp，具有高度的结晶性。分子结构就是在主链上，每隔一个碳原子有一个甲基侧基存在。全同pp等规度(%) 95 密度(克 / 厘米) 0.92 结晶度(%) 60 熔点() 176 在正庚烷中溶解情况 不溶 无嗅、无味、无毒。是常用树脂中最轻的一种。机械性能优良。耐热性良好，连续使用温度可达110-120 。化学稳定性好，除强氧化剂外，与大多数化学药品不发生作用。耐水性特别好。电绝缘性优良。但易老化，低温下冲击强度较差。

pp的拉伸强度一般21-39兆帕；弯曲强度42-56兆帕，压缩强度39-56兆帕，断裂伸长率200%
-400%，缺口冲击强度2.2-5kj / m2，低温缺口冲击强度1-2kj / m2。洛氏硬度r 95-105。应用领域 用于制作注塑制品、薄膜、管材、板材、纤维、涂料等。广泛用于家用电器、汽车、化工、建筑、轻工等领域。