

SW-TFG-15SW-TFG-12实验室通风柜不锈钢通风柜

| | |
|------|--|
| 产品名称 | SW-TFG-15SW-TFG-12实验室通风柜不锈钢通风柜 |
| 公司名称 | 苏州奇乐电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:sj 规格:SW-TFG-12,SW-TFG-15,SW-TFG-18 类型:不锈钢通风柜 |
| 公司地址 | 中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号 |
| 联系电话 | 86 512 57620296 13913257976 |

产品详情

sw-tfg系列通风柜是用于实验室中，需要将有害气体排出，并对实验过程中需要清洗和排污的一种实验室常用设备。工作原理：水，电，气，通风一体制，内装多功能电源插座，便于实验室过程中使用其他电气设备。采用快开阀，便于实验过程中用水方便，前档板为可上下移动玻璃门，顶部为低速抽风机，可将实验过程中的有害气体顺利排出，工作面底部装有不锈钢水槽，可将消毒液，实验残留物通过洗水从一排水槽排出，保持实验环境安全，可靠。特点：

采用无尘防火高密度板材料为框架，实验区采用不锈钢贴面，密封性好，美观大方，牢固耐用。

技术参数：

| 参数 | sw-tfg-12 |
|------|------------------|
| 排风风速 | 0.3m~0.6m/s范围内可调 |
| 进水压力 | >0.5pax |
| 电源配置 | ac单相220v/50hz |
| 功率 | 300w |
| 重量 | 200kg |

外形尺寸:1500 x 750 x 1950 mm工作区尺寸: 1030 x 730 x 600 mm

| 参数 | sw-tfg12 | sw-tfg15 | sw-tfg18 |
|------|------------------|----------|----------|
| 排风风速 | 0.25~0.45m/s范围可调 | | |
| 进水压力 | >0.5pa | | |
| 最大功率 | 300w | | |
| 电源配置 | ac 220v/50hz | | |
| 重量 | <200kg | | |

| | | | |
|-------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 外形尺寸 | 1200 × 750 × 1950mm | 1500 × 750 × 1950mm | 1800 × 750 × 1950mm |
| 工作区尺寸 | 1030 × 700 × 600mm | 1330 × 700 × 600mm | 1630 × 700 × 600mm |

安装使用

本设备使用地点应在环境较为清洁的工作室内，插上220v交流电源后，按控制面板上的所示功能开启即可，在开机前应对净化台的工作区面及外壳进行认真清洁处理，去除表面积尘，开机后五分钟即可进行实施正常操作使用。

维护

- 1、一般情况使用风机工作电压调整至最高点时，仍不能达到理想风速时说明风管内积尘过多，要进行清理或更新。
- 2、更换风管或配件时，应注意型号规格尺寸的正确（原生产厂家配置），注意排风管在室内部分的周边密封，绝对无渗漏现象发生。

一般故障原因及排除方法

| 故障现象 | 原因 | 排除方法 |
|---------------|------------------------------------|--|
| 总电源开关和不上，自动跳闸 | 1、风机卡死导致电动机堵转，或者线路有短路。 | 1、调整风机轴位置，或者更换叶轮和轴承，检查线路是否完好。 2、对照电路图逐点检查线路、元器件对外壳的绝缘电阻，修复绝缘故障部位。 |
| 风速较低 | 初效过滤器积尘过多 高效过滤器失效 | 清洗初效过滤器。 更换高效过滤器。 |
| 风机不转 | 接触器不工作 | 检查接触器线路是否正确。 |
| 荧光灯不亮 | 风机电源熔芯已熔断 灯管或继电器损坏 灯管电源熔丝已熔断 | 更换熔芯。 更换灯管或继电器。 更换熔芯。 |

本产品的品牌是sj，规格是SW-TFG-12,SW-TFG-15,SW-TFG-18，类型是不锈钢通风柜，型号是SW-TFG-12,SW-TFG-15,SW-TFG-18