

高品质实验箱/霉菌试验箱/发霉实验箱，睿智的选择！

产品名称	高品质实验箱/霉菌试验箱/发霉实验箱，睿智的选择！
公司名称	常州费舍尔电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:fisher 型号:JMS 工作室尺寸:1000X1000X1000 (mm)
公司地址	中国 江苏 金坛市 尧塘镇镇东路55号
联系电话	86 519 82598165/66 13906146644

产品详情

品牌	fisher	型号	JMS
工作室尺寸	1000X1000X1000 (mm)	温度范围	20-80 ()
温度波动度	± 0.5 ()	温度均匀度	± 2 (%)
控温方式	PID	适用范围	航空、汽车、家电、科研等

产品用途：

化工气体腐蚀试验箱,霉菌试验箱是航空、汽车、家电、科研等领域必备的测试设备，用于测试和确定电工、电子及其他产品及材料进行试验的湿热度环境变化后的参数及性能.适用于学校，工厂，军工，研位，等单位。

箱体结构：

箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，并采用无反作用把手，操作简便。箱体内胆采用进口高级不锈钢（sus304）镜面板，箱体外胆采用a3钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且利用发热体内嵌式钢化玻璃，随时清晰的观测箱内状况。

配直径50mm的测试孔，可供外接测试电源线或信号线使用

控制系统：

温湿度控制采用韩国数显触摸按键，触控式设定、数位及直接显示，摒弃原有温湿度相对照的缺陷。温度控制输出功率均由p.i.d微电脑演算，以达高精度及高效率之用电效益。如发生错误时，会提供警示讯号。可选配打印机

试验箱有送风功能，试验完毕后有抽风系统以防止霉菌孢滞留试验中。制冷机采用法国原装“泰康”全封闭压缩机。

干燥过滤器、冷媒流量视窗、修理阀、油分离器、电磁阀、贮液筒均采用进口原装件冷冻系统采用单元或二元式低温回路系统设计。采用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温度分布均匀。风路循环出风回风设计，风压、风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温度回稳时间快。升温、降温、系统完全独立可提高效率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。

整体设备超温；整体设备欠相/逆相；整体设备过载；制冷机组超压；整体设备定时；

其它还有漏电、运行指示，故障报警后自动停机等保护。

型号与参数

型号mm工作尺寸外型尺寸 功率

jms - 100 450 × 450 × 500 1150 × 900 × 1650. 3.5kw

jms - 225 500 × 600 × 750 1200 × 1100 × 1900 4.5kw

jms - 500 700 × 800 × 900 1350 × 1280 × 2200 5.3 kw

jms - 800 800 × 1000 × 1000 1450 × 1480 × 2300 7 kw

jms - 010 1000 × 1000 × 1000 1650 × 1480 × 2300 7.5 kw

jms - 013 1000 × 1000 × 1300 1650 × 1480 × 2600 8.2kw

温度范围：

20 -80

也可按客户需要定制非标试验箱，恒温试验室

温度波动度：±0.5 （空载时）

温度偏差： ±2

湿度范围：45 ~ 98% r • h

湿度偏差：+2 ~ -3% r • h

升降温平均速率：0.7 ~ 1.0 /min（空载时）

时间设定范围：0 ~ 9999 小时

电源要求：ac380v

化工气体腐蚀试验箱,霉菌试验箱,霉菌交变试验箱符合标准

本产品满足gb/t10588-2002、等国家标准，相应的国标、军标；也可按客户的要求制造非标准产品。

