

# 实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜

产品名称	实验台设备 实验室设备厂家 实验室设备柜
公司名称	深圳市金宝来科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:金宝来 型号:C 颜色:宝石蓝
公司地址	深圳市龙华新区全国热线 15817311976
联系电话	15817311976

## 产品详情

实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜柜体材料采用优质一级电解钢板表面喷涂80um厚环氧树脂粉末，耐酸碱腐蚀。1.2上座内衬板：采用6mm抗倍特板制作，组装螺丝皆以塑料材质之盖板遮盖，避免和柜内气体接触，并保持美观。1.3导流系统：三节式导流板设计6mm抗倍特板制作。1.4窗口玻璃：

1.1.1采用5mm厚钢化透明玻璃。

1.1.2窗框和把手采用电解钢板1.0mm厚机械折压成型并经环氧树脂粉末喷涂。

1.1.3并设有进气口可于窗口关闭时提供气源，增加对流加强排气效果。1)上箱体：采用1.2mm冷轧钢板折弯、冲压，表面经除油、酸洗、磷化作防锈处理，实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜再静电粉末喷涂EPOXY防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理，其喷涂EPOXY防护层附着力经落物撞击试验测试合格；内衬及导流板选用5mm抗倍特板，内部分三段式排风设计，可消除排气死角与不同密度气体的有效排放；控制面板设在外立柱侧面板上，方便观察与操作。2)下箱体：主体框架采用60\*40\*2mm进口矩形钢管经二氧化碳焊接制作成C形钢支架、连接支撑横梁采用60\*40\*2mm进口矩形钢管，表面经除油、酸洗、磷化作防锈处理，再静电粉末喷涂EPOXY防护层做耐酸碱耐腐蚀表面处理，其喷涂EPOXY防护层附着力经落物撞击试验测试合格；柜体抽面与门板采用16mm厚的国产优质环保型中纤板，表面粘压国产优质1.0mm厚珍珠面防火板，所有断面经国产优质2.0mm厚PVC封边防水处理，四周做倒角圆滑处理，外表美观、光滑；柜体柜身采用16mm厚国产优质环保型三聚氰胺板；所有断面经国产优质PVC封边防水处理，柜身板件采用可拆装式三合一连接，结构稳固，承重性好；铰链采用国产优质全开式90-175度高质镀铬钢铰链，与柜体面水平角度<15度时，柜门即可自行关闭，弹性好，外形美观，使用过程中无噪音，可自由开合五万次以上；拉手采用不锈钢拉手或PVC实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜一字暗拉手。

3) 可视窗：6mm厚防爆钢化玻璃，滑动自如，可停留于轨道任何位置；主视窗玻璃可左右自由滑动，方便使用者操作。三、台面1) 台面：美国威盛亚实心理化板采用12.7mm进口实心理化板，四周边缘加厚至25.4mm，边缘做圆角磨边处理，符合人体工学设计，具有耐酸碱、耐腐蚀、耐冲击、韧性强等特点

### 四、附属配件

1) 插座：采用防尘、防溅带有自动闭合功能防护盖的安全插座。外型尺寸为60×60mm，10A/16A/220V的多功能插座，适合实验室内各种仪器设备。2) 照明：采用圆形节能孔灯，隐藏于顶板上，不与通风柜内实验气体直接接触，易更换，亮度完全满足实验要求。

3) 控制面板：万用插座、日光灯、风机、风阀开停控制。

4) 杯槽：配进口PP杯槽,耐酸碱、耐腐蚀和有机物。

5) 水龙头：采用进口优质单口水龙头；材质为纯铜质；表面处理采用进口环氧树脂粉末喷涂，耐酸碱，耐腐蚀；出水嘴采用铜质和PP两种材质，可拆卸，加接安装起泡器，鹅颈、折角出水管可360°旋转，有成型螺纹，可方便连接循环等特殊用水水管；阀芯采用精密陶瓷阀芯，90°旋转，开关使用寿命达50万次以上，静态最大耐压35巴；把手采用PP材质，符合人体工学设计，使用手感舒适、方便。

6) 下水系统：采用进口高密度PP材质沉水弯，耐腐蚀、耐酸碱和有机物。五、详细标准：

1) 柜体操作门开启高度：0—800 mm 2) 工作面风速：0.4—0.6m/s。 3) 噪音：<60db

4) 排风量：1080—1700m<sup>3</sup>/h 5) 工作电压：AC220V—380V 6) 电机功率：0.09—4kw 注：每台通风柜配风阀、变径、三通、弯头、风管、风机需另外计算。窗口上下顶点两侧皆有缓冲垫片避免撞击。1.5轨道：采用成型导轨，能有效减低摩擦，并将钢索隐藏在轨道内避免和柜内气体接触，确保钢索寿命。

1.6钢索滑轮：滑轮采用优质带滚珠轴承尼龙滑轮。

1.7窗口型式：采上下滑动式设计，可开启于任何高度。 1.8照明：日光灯采用实验室专用全封闭式日光灯，220Vx30W符合CNS规定，底部设有5mm厚(±5%)的玻璃挡板，采隔离式安装，避免和柜内气体接触

2.底座部份：

2.1本体外壳：采用框架式结构，材料为1.5mm厚电解钢板，机械折压成型表面经环氧树脂粉末喷涂处理。

2.2底座构造：2.2.1上部为功能控制面板。

2.2.2下部为可移动式储存柜，采用1.0mm厚电解钢板，机械折压成型表面经环氧树脂粉末喷涂处理。 3.操作台面：通风柜专用高分子复合性材料，经独特工艺处理，模具成型台面，具有防酸碱、耐腐蚀，可耐1200°C高温。

3.1操控面板(包括轻触式开关及指示灯)位于通风柜右侧功能柱中部，220V万能插座共4个分2组，通风柜左右侧功能柱各1组。 3.2底座控制面板：通风柜总开关。 4.零件设备部分

4.1化验龙头：(台雄) 4.1.1实验室专用龙头单口鹅颈式，可360度旋转。

4.1.2本体铜合金制造表面经耐酸碱抗腐蚀粉体涂装。 4.1.3阀门为精密陶瓷铸造。

4.1.4遥控开关，尖嘴型出水口。 4.1.5遥控阀设于操控面板上。

4.2水槽(台雄)：采用PP一体成型专用水槽，尺寸：295x150x150mm

(W\*D\*H)附PP落水头(堵臭装置)，三件组合式，一体成型，具有过滤堵臭双重功能，

4.3电动风阀：采用玻璃钢、PVC材料制作，可在0~90°角度之间任意调节； 4.4风机规格与参数：SJG-4.0 F-5，功率0.75KW；电源380V/220V；流量2200m<sup>3</sup>/h；压力720PA；转数1450r/min

4.5弯头、三通、管路等附件材料采用玻璃钢制作；三、玻璃钢通风柜 1.外壳：采用进口高分子复合性材料，经独特工艺处理，模具成型。实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜表面精细打磨抛光，色泽光洁亮丽，强度高，具有良好的耐化学腐蚀性能，整个柜体全树脂材质，配合英国进口色浆。50年不变形、不褪色，不老化掉皮、不生锈、不被腐蚀、不怕水，完全克服了钢制通风柜易脱漆、生锈的缺陷。

2.内衬板、导流板：采用内衬美国进口6mm厚耐腐蚀理化板，三凤道涡流式排风设计，并且配备合理导流构造，排气流畅无死角，各种比重气体均能顺利排出柜外。 3.顶板：采用模具生产的玻璃钢整体成型制作，呈锥形设计，并有接液槽设计，防止管道内液体回流到柜内。

4.照明：在顶板上配置220伏30w防爆型日光灯。 5.视窗：设计为6mm厚钢化玻璃，透明度高，安全保险，实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜窗门作车窗滑道设计，上下开启灵活方便，噪音小，可上下开启最大幅度为800mm，推拉门底部设计有橡胶减震垫块，解决了通风柜在高浓度酸碱，水汽较重的恶劣环境下生锈、腐蚀、掉色、美观等问题。

6.底座构造：上部为功能控制面板，下部为可移动式储存柜。 7.操作台面：采用高分子复合性材料，经独特工艺处理，实验台设备|实验室设备厂家|实验室设备柜模具成型，具有防酸碱、耐腐蚀，可耐1200°C高温。操控面板位于通风柜底座上部右侧，左侧220V万能插座共4个。 8.零件设备部分

8.1化验龙头：(台雄) 8.2实验室专用龙头单口鹅颈式，可360度旋转。

8.3本体铜合金制造表面经耐酸碱抗腐蚀粉体涂装。 8.4阀门为精密陶瓷铸造。

8.5遥控开关，尖嘴型出水口。