

万宁实验通风柜-万宁全钢通风柜-海南实验室通风设备上门安装

产品名称	万宁实验通风柜-万宁全钢通风柜-海南实验室通风设备上门安装
公司名称	海南科美迪实验室设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	结构:全钢通风柜/玻璃钢通风柜 规格型号:150*80*235 产地:海口
公司地址	海口市秀英区秀英大道39-1号“海岛.阳光”三期3A楼704房
联系电话	13006077303

产品详情

万宁实验通风柜-万宁全钢通风柜-海南实验室通风设备上门安装

通风柜是实验室中重要的安全设备之一，它是一种有效的局部通风方式。恰当的选择、安装、操作及保养，通风柜可以使它的使用者以及实验室其他人

员远离[化学试剂](#)

和其他有害物质的侵害。同时，如果发生火灾或爆炸，通风柜将能提供适当的安全保障。

(1) 防火：绝不使用任何可燃性的材料。

(2)

防爆：柜体前端为5mm防爆玻璃

、柜体的两侧为双层结构，内衬为6mm[抗倍特板](#),双层结构对柜内可能发生的爆炸有释压的功效。

(3) 抗腐蚀：外部：钢制柜体采用酸洗磷化后喷塑，有优越抗腐蚀性能。内部：

耐酸碱抗倍特内衬板，有优越的抗酸能力。

(4) 高效：导流板为三段可拆式结构，根据实验需求还可对其中第二块导流板的位置进行调整。

参数：

整体结构：柜体外侧采用1.2mm厚优质[冷轧钢板](#)，框架采用1.2mm厚优质冷轧钢板。底柜内有一层活动隔板，以便分层放置器材等物。钢板表面处理为酸洗磷化后喷塑。

柜体上部：柜体上部面板采用1.2mm厚优质冷轧钢板制作，表面环氧树脂喷涂处理，塑粉厚度膜平均值70 μm。具有良好的耐蚀性、耐热性；上部柜体内腔采用全非金属结构，在充分保证结构强度的前提下，柜体内无任何外露的金属配件，以免发生锈蚀，如螺丝、铆钉等。柜体上安有风量调节电子控制面板，大大的提高了工作效力及节约能源。

柜体下部：底柜柜门采用1.2mm厚优质冷轧钢板。结构为双层板，防爆阻燃。

底柜隔板采用1.2mm厚优质冷轧钢板,承重强度为150kg/m²。

导流板：导流板为三段可拆式结构，以均衡柜体内各部分的风速及流量，更便于柜体内部的清洁，根据实验需求还可对其中第二块导流板的位置进行调整。

视窗：可调视窗为5mm[防爆玻璃](#)，无段平衡式升降，可悬停于任意位置。

台面：台面为12.7mm厚实芯理化板，凹陷式台面能储存一定容积的液体，防止有害液体外溢。

内衬板：内衬板为4mm抗倍特理化板。

电源：电源插座，220V 10A/16A。

光源：光源为防尘防水日光灯，并与气体完全隔离，台面照度不小于450LUX。

标准配件：进口单口鹅颈化验龙头。高密度进口PP材质水槽。