

制药采购招标信息表

序号	物资名称	规格型号	数量	单价/元	金额/元	付款方式	交货期	品牌
1	全钢通风柜桌上型	1800*800*1500, 详见附件	6 台			货到安装验收 60 天付款	2 周	
2	全钢通风柜整体型	1800*800*2350, 详见附件	4 台			货到安装验收 60 天付款	2 周	
合计报价					0	大写金额:		
交货地点:		浙江省台州温岭市上马工业区						
备注:		<p>1、系统上报价后可查看实时排名, 排名第一者为当前最低价。</p> <p>2、竞标期间允许不限次数降价, 系统将在竞标结束后自动优选排名第一的报价方中标。</p>						

投标公司:

代理人:

日期: 年 月

通风柜的相关基本参数

1 常规型-尺寸

产品名称	规格尺寸 (mm)	数量	单位
全钢通风柜桌上型	1800*800*1500	6	台
全钢通风柜整体型	1800*800*2350	4	台

2) 主体结构: 双层全钢, 自支撑坚固构造, 外层为钢板、内层为抗腐蚀内衬材料, 两层间为全钢框架、全钢固定件和配件等;

3) 工作台面

3.1) 采用 $\geq 12.7\text{mm}$ 厚理化板台面, 边缘双层加厚至 $\geq 25.4\text{mm}$, 耐酸碱、耐冲击、韧性强;

3.2) 性能

a. 抗化学污染: 按 GB/T 17657-2013 或 2022 进行检测, 对 65%硝酸、98%硫酸、37%盐酸、99%乙酸、85%磷酸、37%甲醛、40%氢氧化钠、硫化钠饱和液、苯酚、四氯化碳、40%氢氟酸、25%氨水、1%硝酸银溶液、高锰酸钾、氯化镁、硫酸铜、3%双氧水、丙酮等 50 种强酸强碱化学试剂分级检验结果均符合要求;

b. 物理: 按 GB/T 7911-2013 进行检测, 耐干热 (180°C) 4 级、耐沸水 (在沸水中煮 2 小时) 无明显变化、耐香烟灼烧 3 级、抗拉强度 74.2Mpa 、弯曲强度 110.8 、弯曲弹性模量 11126.8 、抗小球冲击测试结果 4 级且表面无裂痕、表面耐磨转数 584r ;

c. 环保: 按 GB 18580-2001 或 2017 进行检测 (1m^3 气候箱法), 甲醛释放量符合 E1 级要求; 重金属 (铅、汞、镉、锌、铬、钡、砷) 检测均符合 GB 18585-2001 要求;

d. 抗菌: 按 JIS Z2801-2010 进行检测, 大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌、大肠埃希氏菌、肠沙门氏菌、甲型溶血性链球菌抗菌率 $\geq 99.9\%$;

e. 防霉: 按 GB/T 24128-2018 进行检测, 黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉等级均为 0 级。

4) 移门: 采用 $\geq 5\text{mm}$ 厚双层夹膜防爆浮法安全玻璃(或: $\geq 5\text{mm}$ 钢化玻璃), 抗腐蚀 PVC 材质滑轨, 移门能轻松上下移动, 移门的关、闭有橡胶缓冲装置;70 硬度 PVC 密封条防止气体泄露并能阻挡液体流出柜体;

5) 所有内衬材料均采用 $\geq 4.7\text{mm}$ 厚阻燃性能良好的抗倍特板;

6) 底柜采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚冷轧钢板, 表面静电喷涂环氧树脂粉, 抗冲击、耐腐蚀;

7) 电气设施安装在外侧立柱上, 出厂前插座预先与通风柜接线盒连接, 现场与供电设施连接, 立柱上安装有漏电保护装置, 4 个多功能插座 (三线接地插座, 220V 10A、16A)