

武威硫化氢试验设备/乌海二氧化硫环境试验箱

产品名称	武威硫化氢试验设备/乌海二氧化硫环境试验箱
公司名称	合肥赛帆试验设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	合肥市新站综合开发试验区新蚌埠路168号
联系电话	0551-426119 13866760137

产品详情

二氧化硫试验箱用途： 二氧化硫试验箱适用于金属材料的防护层、零部件、电子器件及工业产品等进行加速腐蚀试验，利用二氧化硫气体，在一定的温度和相对的湿度的环境下对材料或产品进行加速腐蚀，重现材料或产品在一定时间范围内所遭受的破坏程度。 一、二氧化硫试验箱技术参数：

1、温度范围：RT+10 ~ 50 2、相对湿度：>95%R.H 3、温度偏差： ±3

4、温度波动度： ±0.5 5、气体产生方式: 钢瓶法

6、二氧化硫气体浓度：0.1~1%(体积百分比,一般为0.33或0.67)

7、试验箱底部水量: 0.67% (体积百分比) 8、时间设定范围：0~999 h、m、s

9、电源电压：AC220V/50HZ、AC380V/50HZ 二、二氧化硫试验箱规格(单位:mm)： 型号 SQ2-250

内形尺寸D×W×H 600×900×500 型号 SQ2-750 内形尺寸D×W×H 750×1100×500 型号 SQ2-010

内形尺寸D×W×H 850×1300×600 型号 SQ2-016 内形尺寸D×W×H 900×1600×700

三、控制系统： 1、温湿度控制采用日本进口“OYO”触摸按键输入数码管显示控制仪，操作简单，湿度直接显示百分比。 2、精度：0.1 (显示范围)。 3、解析度：±0.1，控制精度为：±0.1。

4、智能型高精度数显PID微电脑控制仪 5、温度控制输出功率均由微电脑演算，以达高精度及高效率之用电效益，触控式设定、数位及直接显示。 四、箱体材质：

1、箱体外壳采用高级PVC增强硬质耐腐蚀塑料板，表面光洁平整、耐老化、易清洗、无泄露。

2、箱体内胆采用高级PVC增强硬质耐腐蚀塑料板。

3、箱盖材料为全透明进口耐冲击板材制造,便于试验时观测试验样品受试状况。

4、箱盖与箱体接口采用水密封，从而防止气体外泄。 5、配二氧化硫气体一瓶。 五、加热系统：

1、加热为内胆水槽式加热方式。 2、采用U型钛合金高速加温电热管，升温快、温度分布均匀。

六、二氧化硫浓度控制： 1、气体产生方式: 钢瓶法。

2、二氧化硫气体浓度：0.1~1%(体积百分比,一般为0.33或0.67)。

3、气体浓度根据流量计控制所输入的气体量换算。 4、气体进入工作室后自动搅拌。

5、导气管采用耐腐蚀硅胶管连接，排废风机采用离心式塑料风机。 七、保护系统： 超温、漏电、缺水、试验运行指示、试验结束指示、无熔丝保护开关、废气采用活性炭加纯碱过滤排出室外等保护。

八、二氧化硫试验箱符合标准：本产品严格按照GB/T2423.33-2005标准技术参数设计制造，同时符合QB/T3830-1999、GB/T9789-2008、DIN50018等相关国家标准。 九、设备使用条件：

1、环境温度：5 ~ 30、环境湿度：85%R.H。 2、机器放置前后左右各80公分不可放置东西。

免费送货上门，在对该设备安装调试结束后，对相关技术人员做相应的基本操作培训。