

宜昌防锈油脂湿热试验箱/宜宾防锈油脂试验箱

产品名称	宜昌防锈油脂湿热试验箱/宜宾防锈油脂试验箱
公司名称	合肥赛帆公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	合肥市新站区新蚌埠路168号
联系电话	0551-4261311 13866760137

产品详情

<http://www.saifor17.com/saifor-ParentList-385757/> 防锈油脂湿热试验箱用途：防锈油脂湿热试验箱是一种模拟潮湿环境的试验设备，可供石油、化工等行业以及大专院校等科研单位实验室在试验和评定油脂对金属防锈性能的试验。

一、技术参数：1、温度范围：RT+10 ~ 65
2、湿度范围：> 95% R.H 3、温度均匀度：±2 4、温度波动度：±0.5
5、湿度均匀度：+2%、-3%R.H 6、湿度波动度：±2% 7、空气通入量：每小时3倍于箱体容积(可调)
8、试品架转速：1r/3min ± 10% 9、升温及稳定时间：60min 10、时间设定范围：1 ~ 9999h
11、箱体底部盛水深度：200mm 12、电源电压：AC220V/50HZ AC380V/50HZ 三相五线制

二、防锈油脂湿热试验箱规格(单位:mm)：型号 FUS-100 内形尺寸D×W×H 450×450×500 型号 FUS-250 内形尺寸D×W×H 580×580×680 型号 FUS-400 内形尺寸D×W×H 680×680×800 型号 FUS-500 内形尺寸D×W×H 800×800×800 型号 FUS-010 内形尺寸D×W×H 1000×1000×1000

三、控制系统：1、温湿度控制器采用原装进口富士数显触摸按键温湿度控制仪。
2、P.I.D高精度控制杜绝长期运行不稳定现象。
3、时间继电器：原装韩国进口奥托尼克斯1~9999h可调，控制精确。 4、测温传感器：铂电阻PT100。

四、箱体材质：1、箱体内胆采用不锈钢板(SUS304)。
2、箱体外壳采用A3板喷塑处理，更显光洁美观，圆弧造型及表面喷塑处理，高质感外观。
3、箱门采用上开式方便操作。 4、保温系统采用超细玻璃纤维填充保温区，内外胆连接部位采用非金属耐高、低温材料，有效降低温度。
5、加水方式采用缺水自动补水方式，水路系统和电路系统侧采用门式开启，方便维护和检修。
6、箱门密封采用精制硅橡胶，从而在高、低温状况下不存在老化及硬化现象，密封性更可靠。
7、加热采用不锈钢高速加温加热器，具有升温快，使用寿命长等优点。
8、防锈油脂湿热试验箱箱体底部采用高品质可固定式PU活动轮，方便客户移动。

五、保护系统：超温、短路、缺相、缺水、报警装置等保护。 六、防锈油脂湿热试验箱符合标准：本产品严格按照GB/T2361-1992标准技术参数设计制造，同时符合相关国家标准。

七、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。