

淋雨试验箱 防水试验箱 浸水试验机

产品名称	淋雨试验箱 防水试验箱 浸水试验机
公司名称	深圳市传力科技有限公司
价格	8888.00/台
规格参数	深圳市传力科技有限公司:喷水管摇摆角度范围 : 45 ° ,90 ° 180 ° 350 ° (可设置) () CL-YL:内箱尺寸 (mm) : 800 × 800 × 900 (深 × 宽 × 高) 深圳:工作室尺寸 800 × 800 × 800 (深 × 宽 × 高) 或指定
公司地址	宝安区松岗街道洋涌工业区6路13号8栋
联系电话	0755-29721699 13532970144

产品详情

技术参数

- 1、内箱尺寸 (mm) : 800 × 800 × 900 (深 × 宽 × 高)
- 2、试验台转速 (rpm) : 1 ~5可调 , 转盘直径 : 300MM , 可调节15 ° 倾斜角度 , 转盘高度可调200MM。
- 3、喷水环半径 (mm) : 300
- 4、喷水管摇摆角度范围 : 45 ° 、 90 ° 180 ° (接似)
- 5、喷水孔直径 (mm) : 0.8或0.4
- 6、喷水孔径间距 (mm) : 50
- 7、每个喷水孔的流量 : 0.07 L/min +5%
- 8、喷水压力 (Kpa) : 80-150
- 9、摆管摆幅 : 最大 ± 90 °
- 10、喷水管摆动速度 : IP3 15次/min; IP4 10次/min
- 11、IP12 : 滴水孔0.4MM , 每孔间隔20X20MM。滴水面积600X600MM , 高度80MM

- 12、 试验时间：1-999,999min（可设定）
- 13、 淋雨水压：80~100Kpa（可调）
- 14、 试验样品与试验设备的距离为200mm，试验后，在常温恢复24H后进行功能检测。
- 15、 箱体全不锈钢或喷粉，可视钢化玻璃视窗。
- 16、 配有适中的圆形转盘（放样品用）转速可调
- 17、 控制系统：公司自主研发的触摸屏控制系统。
- 18、 电源220V 50Hz
- 19、 执行标准：GB2423,38-90、GB4706.32-2004 IEC-5129

淋水测试箱

特征描述

- 1、 内胆为不锈304钢制
 - 2、 外箱不锈钢201或喷粉烤漆
 - 3、 样品台配置圆形转盘，转速可调
- 1、 电源超载、短路保护
 - 2、 接地保护
 - 3、 缺水保护
 - 4、 报警讯响提示

防水试验箱

图纸

IP56 IP1234 IP78

添加图片

IP1234淋雨试验箱

使用说明

(1) 打开总电源。

(2) 打开启动按钮。

(3) 设定触摸屏参数

<1> 上电时触摸屏显示主菜单

<2> 设定设定菜单中的各参数

<3> 设定完,按运行画面按启动按钮设备开始运行.

<4>测试完后,如需要进入另外一个测试流程,重新设定参数。如果不需要测试,请按停止键,停止测试。然后按一下控制面板的停止键关闭电源。

7、试验完毕后,回到控制价面请关掉总电源。

防水试验箱 浸水试验箱

包装清单

名称	单位	品牌及产地	数量
控制仪表	台	昆仑触摸屏	1
交流接触器	个	法国施耐德	1
中间继电器	个	法国施耐德	1
PLC	个	日本三菱	1
过滤器	个	国产	1
步进电机	台	日本山社	1
调速电机	台	台湾台邦	1
传感器	个	LRIK	1
带灯按钮	个	台湾ABB	1
开关电源	个	台湾铭纬	1
电源总开关	个	法国施耐德	1
水泵	个	凌霄	1

用途/应用领域

本产品适用于考核电工产品,外壳和密封在淋雨环境下能否保证设备和元件良好性能的试验。本产品采用科学设计,使得该设备能够逼真的模拟滴水,淋水,溅水,喷水等各种环境。走进全面的控制系统以及变频技术的采用,使得降雨量试品架的回转角度,喷水摆杆的摆动角度以及喷水量摆动频率都可自动的调节。

