

# IPX34防水试验设备IPX34摆管淋雨试验机IPX34花洒淋雨试验装置

产品名称	IPX34防水试验设备IPX34摆管淋雨试验机IPX34花洒淋雨试验装置
公司名称	广州格瑞检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:GRT 型号:GR-IPX34
公司地址	广州市番禺区大石街东联村工业区中心北路43号102
联系电话	18929539360 18929537950

## 产品详情

ipx34防水试验设备/ipx34摆管淋雨试验机/ipx34花洒淋雨试验装置

### 1.适用范围

电子电器、灯具、汽车、摩托车电气产品（如汽车仪表、各类开关、微电机等）的外壳防护等级试验。

### 2.依据标准

3.1 gb/t 4942.1-2006 《旋转电机整体结构的防护等级（ip代码）分级》

3.2 gb/t 4942.2-1993 《低压电器外壳防护等级》

3.3 gb 4208-2008 《外壳防护等级（ip代码）》

3.4 qc/t 413-2002 《汽车电器设备基本技术条件》

.....

（以上标准供参考，应依据最新年号版本的标准）

### 3试验项目

#### 3.1实现防护等级为ipx3、 ipx4的防护试验

### 4.技术规格

#### 4.1 功能要求

试验台能完成电子电器、灯具、汽车、摩托车零部件防护等级为为ipx3、 ipx4的防护试验。

#### 4.2 主要配置

4.2.1摆管规格r400mm \ r800mm \ r1000mm

4.2.2摆管材料：sus304 不锈钢（外径19mm、壁厚2mm）。

4.2.3喷嘴孔径： $\phi$  0.4mm，喷嘴间距：50 mm。

4.2.4喷嘴夹角：120度（ipx3）、180度（ipx4）。

4.2.5ipx3 与ipx4 夹角转换。

4.2.6摆动夹角：120度（ipx3）、360度（ipx4）。

4.2.7流量：0-10l/min(可调)。

4.2.8试验压力：50-150kpa（可调）

4.2.9摆管摆动速度：ipx3 试验时摆动（2x120度）时间为4s；ipx4 试验时摆动（2x360度）时间为12s。

4.2.10试验时间：0-999min（通电、断电时间可分别设置及中央控制）。

4.2.11试验完成后可自动排除水管内积水。

4.2.12机型结构：头部安装于墙上、机尾架座式安装。

4.2.13机体材料：工业合金铝型材。

4.2.14摆管转动结构采用日本松下伺服电机驱动，精度高，时间及摆幅准确无误。

#### 4.3升降载物旋转台

4.3.1试验台最大承重：100kg。

4.3.2转台转速：1-5转/分可调，亦可每分钟360°分四段90°间续转动，

4.3.3载物台材质：sus304不锈钢，直径 600mm。

4.3.4转台台面可升降至测试中心点，高度可自由调节，（实际调节高度根据客户试验物品要求而定）。

4.3.5正反转控制，转动动作由控制柜控制。

4.3.6载物旋转台内马达(dc24v 含减速机 减速比1:300)一个。

#### 4.4供水系统

如您有兴趣了解以上设备具体技术详情，请联系我司客服提供。格瑞将竭诚为您服务！

广州格瑞检测设备有限公司

电话：13642324432

qq：1005208459

联系人：张小姐

地址：广州市番禺区大石镇东联工业区中心北路43号

本产品的加工定制是是，品牌是GRT，型号是GR-IPX34，测量范围是IPX3-4，测量对象是电子电器产品，测量精度是0.01，尺寸是100\*100\*100（mm），重量是50（kg）