

# 淋雨试验箱 防水装置 网络检测 淋水装置 滴水板 山禾电子

产品名称	淋雨试验箱 防水装置 网络检测 淋水装置 滴水板 山禾电子
公司名称	深圳市山禾检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:山禾 型号:SH-500
公司地址	深圳市宝安区沙井街道马安山社区春和雅苑D栋 2单元818
联系电话	18923463715

## 产品详情

淋雨试验箱，防水装置，滴水试验箱

### 滴水试验装置技术参数

本装置为可拆卸式，适合于长距离满足标准 gjb150.7 mil-std-810f方法506.4 gb2423.38-90 gbt4942.2-9  
运输后立即组装，快速方便，缩短3 gb4208-93 gb7001-86  
安装调试周期。由固定立柱，柱型  
升降导轨，滴水箱，水位调节供水工作尺寸：1000\*1000\*1000  
箱，自动升降机，流量计，滤纸，  
可调角度工作台，电器控制箱等组成。除工作台外，与水接触的部件  
，全由不锈钢/铜等耐腐蚀材料制作。

滴水量 4.6~5.2mm/min或(7~7.8)×103ml/min

滴水孔径 直径0.4mm

孔间距 25mm

降雨强度 10~400mm/h

滴水范围 1000×1500mm

试验台直径 直径800mm

试验台角度调节 30~90°

滴水箱最低位置 600mm

滴水箱最高位置 2200mm

### 摆管淋雨试验装置技术参数

本试验设备主要用于考核电工电子产品外壳 / 满足标准 gb2423.38-90 gb/t4942.2-93 gb4208 gb47  
密封件在水试验后或者在试验期间是否能保证 06 gb7000  
该设备及元器件良好的工作性能和技术状态,适

用以自然条件为基础所进行的人工淋雨试验，不带有强风速的降雨，不考虑试样的高温及雨水温度温差所引起的大量进水。本设备由摆管支架/摆管传动/工作旋转台/电气控制四部分组成，其中支架/回转台防护罩/控制台采用sus304不锈钢发纹板制作。

摆管喷水孔径	直径0.4 / ? 0.8间距：50mm
摆管摆角幅度	±45° / ±60° / ±90°
摆管半径	r 600 / r 1000 / r 1600
摆管速度	无级调速
淋雨水压	80、400 kpa
水流量	6、36 l / h
试验台尺寸	直径800
试验台转速	5~17 r / min无级调速
喷淋用水	洁净的软质自来水

#### 溅水装置技术参数

本溅水装置的莲蓬式喷头,采用全不锈钢精密烧焊制成,喷孔采用激光打孔。孔腔光滑无毛刺，喷头前方有一挡板（sus304）。可调节喷头喷出雨滴的覆盖面，此种装置可对产品在做水试验时从各个不同角度进行喷洒，此时可将挡板拆下。适用于可能受到各种冲水或猛烈海浪影响的产品。

#### 1. 莲蓬式溅水

- a. 喷头121个孔/孔径: 0.5mm，其中一个孔在中央
- b. 莲蓬头 100mm
- c. 水压80 ~ 400kpa. 仰角0 ~ 45°可调

#### 2. 水龙头式溅水

- a. 喷孔 6.3mm, 12.5mm各一个
- b. 水压30 kpa, 100 kpa, 400 kpa

本产品的加工定制是是，品牌是山禾，型号是SH-500，过水量是4.6 ~ 5.2mm/min或 (7 ~ 7.8) × 103ml/min (克/千克)，外形尺寸是1000\*1000\*1000，重量是150 (kg)，应用领域是用于考核电工电子产品外壳 / 密封件在水试验后或者在试验期间是否能保证该设备及元器件良好的工作性能和技术，类型是点滴薄膜式，填料是钢丝水泥网络板