

# 摆管淋雨装置 JCBL

产品名称	摆管淋雨装置 JCBL
公司名称	金坛市白塔金昌实验仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:JCBL
公司地址	江苏金坛市江苏金坛白塔工业园40号
联系电话	86-051982862495 18961205006

## 产品详情

### 一、主要技术参数：

1.摆管半径：1.6m、1.4m、1.2m、1.0m、0.8、0.6m、0.4m、0.2m；2.喷孔：0.4；两孔间距：50mm；3.摆管摆幅： $\pm 180^\circ$ 、 $\pm 90^\circ$ 、 $\pm 60^\circ$ （可调，半径 $20^\circ \sim 170^\circ$ 近似值）4.摆管内径：15mm（不锈钢）；5.摆管高度：可调；6.水箱温度：20  $\pm 2.5$ 、65  $\pm 2.5$ ；7.不锈钢水箱容积不小于1m<sup>3</sup>；8.莲蓬淋雨水压：50~150kpa；摆管淋雨流量0.56~7.0l/min；9.试验台：转盘半径r300mm、r150mm高度可调；试验台转速：1~6r/min；

备注1：摆管喷孔配有适当的堵头,可满足ipx3及ipx4标准。

### 二、结构与材质：

1.传动箱及进水装置均由不锈钢板制成，左右两立柱外壳均为不锈钢材料制成。试验台同样安装立柱中间并可左右滑动，以便换装不同规格摆管；

2.转盘共为两套，转盘为r：150；r：300两套；转盘下方安装有防水插座（澳洲产品），单相三线制，a c0~300v可调，16a（需事先说明）。

3.摆管、法兰、及增压控制箱均用不锈钢材料制成；

### 三、控制系统：

摆管传动由伺服马达控制，可实现无级调速（0--170度以内）；试样转盘为进口变频器调速；摆管及转盘由触摸屏进行设定，并可在画面中显示摆管角度、摆管速度及转台转速，摆管高度单独控制。试验时间及负载通电时间可设定，试样负载通电时间分为连续及周期两种（触摸屏上直接设定）。

#### 四、附属试验装置：

1. 莲蓬式溅水：莲蓬口径 100mm、喷孔数121个、孔径0.5mm、水压80 ~ 100kpa；2.水龙头溅水：ipx5  
喷孔口径 6.3mm流量为12.5l/min；ipx6喷孔口径12.5mm流量为100l/min；

#### 五、电源电压：

ac1 3w 110-240v 50/60hz(可满足全亚洲电压范围)。

#### 六、满足标准：

本设备可满足gb4208-93、gjb150.8、gb2423.38、gb2423.23、gb10485、iec529以及相等效的其他试验标准。

本产品的品牌是金昌，型号是JCBL