

3：摆管淋雨试验箱配备: SD卡储存，USB输出，电脑连接打印，大舱有纸无纸记录等选配。

4：箱体材质采用数字处理加工成型，造型美观防锈雾面线条发纹处理把两部操作筒采用壳体箱取内碳

5：参数设置简单，无需进入程序菜单，可直接进入菜单即可修改，显示设定值，以及当前值。

6：远程故障诊断，以及开机设备自检功能。

7：大视窗设计，方便观察淋雨实验状态。

8：磁簧式流量计，精确度高，误差小。

TG-60529D摆管淋雨试验箱技术参数：

设备型号	外形尺寸 (mm)	淋浴水	水流供水	电源总功率
TG-60529D	1250×1800×2140	6.3 ~0.1 Kpa	10公斤	300W/5kv
技术指标	喷嘴口径: 0.1-0.2mm 喷嘴类型: 扇形 喷嘴数量: 30度摆速调节无级调节			
淋雨周期	淋雨时间: 0-999.9min 淋雨停止时间: 0-99.9min 作周期运转			
放置平台	平台尺寸: 1000×1000mm 平台承重: 200kg 平台升降: 0-100mm			
工作环境	温度: 5-35℃ 湿度: 20-95%RH 无强烈振动 设备与墙壁或器物之间应预留空			
注	设备周围留有适当的维护空间			