

IPX9 高压喷水（充电枪）

产品用途：

IPX9 高压喷水试验箱、高温高压喷水试验，新能源充电枪高压喷水试验箱，适用于外部照明和信号装置及汽车灯具，新能源充电枪及充电桩，及其它电气部分的外壳防护，从各个方向，在强烈高压下，向外罩射水，不得对设备有损伤作用，是航空、汽车、家电、科研等领域的测试设备。

箱体结构：

采用数控机床加工成型，造型美观大方，并采用无反作用把手，操作简便。

内胆采用进口不锈钢（SUS304）板，外胆采用镀锌钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。喷水管也采用不锈钢制造；

大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，利用发热体内嵌式钢化玻璃，清晰观测箱内状况。

配直径 50mm 的测试孔，可供外接测试电源线或信号线使用.

工作室及其它所有接触水的部位均采用不锈钢材料。

主要配置：储水箱、水泵、减压分流装置、压力计、流量计、喷水管组件、工作台旋转机构、电器控制系统、可视钢化玻璃门、玻璃刮水器、等。

控制系统：

控制仪表采用荧幕操作简单，无须按键输入，具有 RS-232 或 RS-485 通讯界面，可在电脑上设计程式，监视试验过程并执行自动开关机、数据等功能控制器具有荧屏自动屏保功能，

在运转或设定中，如发生错误时，会提供警示讯号。

控制输出功率均微电脑演算，以达高精度之用电效益。如发生错误时，提供警示讯号。

型号与参数

型号 JL-9K 工作室尺寸：1000 * 1000 * 1000 (mm) 根据试件大小选购

试验时间：每个角度时间为：30s

水温：RT+10 度～85 度

喷水环角度：0°，30°，60°，90°

喷水距离：100mm～150mm

喷水压力：8000~10000kPa

流量范围：14~16 L / min

试验台转速：1~10r/min (可调)

试验台面积：Ø300mm

仪表：采用 7.0 寸威硕触摸屏仪表；具备数据显示、数据监控、报警、配方等基本功能；

传感器：PT100 铂金电阻测温体；

符合标准：

满足国家标准 GB/T4208-2017 外壳防护等级 IP 代码中的 IPX9 高压喷淋部分，及 DIN40050 公路车辆 IP 国际防护对外来物、水和接触的防护电气设备中的第 2 特征数据中 9K 高压水/蒸汽喷射清洗部分，也可按客户的要求制造非标准产品。

免费送货上门，并安装调试操作介绍（直到需方员工独立操作并满意为止）



HFWE