

# 光伏电弧发生器使用说明

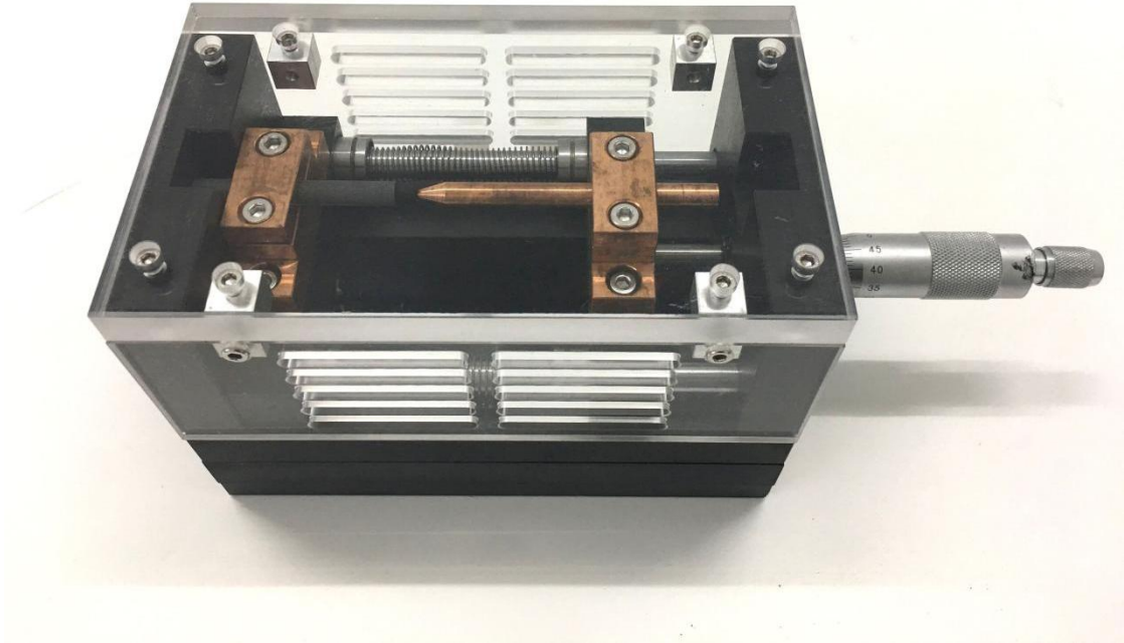


图 1：电弧发生器

## 一、电弧发生器操作说明

- 1、电弧发生器主要有铜棒和碳棒，及电路构成。
- 2、发生器两个连接点不分正负。
- 3、安装时，电弧发生器串联在 PV+ 中，一端连接光伏测 PV+ 线上，一端连接逆变器 PV+ 线上。要测哪路电弧，电弧发生器就串联在哪一路上。
- 4、PV 电流建议在 1.5A 以上，原则上电压不要超过 600V。
- 5、通过铜棒和碳棒的接触模拟产生电弧。
- 6、使用时，轻轻扭动旋转棒，不要用力过大过猛，以免碳棒断裂。

