

实力光伏支架 热镀锌C钢 压块规格齐 价格实惠

产品名称	实力光伏支架 热镀锌C钢 压块规格齐 价格实惠
公司名称	保定光谷新能源科技有限公司
价格	.41/瓦
规格参数	品牌:光谷 型号:41*62 产地:保定
公司地址	艾迪硅谷产业园
联系电话	13331287102

产品详情

[实力光伏支架 热镀锌C钢 压块规格齐价格实惠](#)

[组件和支架的维护](#)

1、光伏组件表面应保持清洁，应使用干燥或潮湿的柔软洁净的布料擦拭光伏组件，严禁使用腐蚀性溶剂或硬物擦拭光伏组件。应在辐照度低于 $200\text{W}/\text{m}^2$ 的情况下清洁光伏组件，不宜使用与组件温差较大的液体清洗组件。

2、光伏组件应定期检查，若发现下列问题应立即调整或更换光伏组件。

光伏组件存在玻璃粉碎、背板灼焦、明显的颜色变化；

光伏组件中存在与组件边缘或任何电路之间形成连通通道的气泡；光伏组件接线盒变形、扭曲、开裂或烧毁，接线端子无法良好接触。

3、光伏组件上的带电警告标识不得丢失。

4、使用金属边框的光伏组件，边框和支架应结合良好，两者之间接触电阻不大于4 Ω ，边框必须牢固接地。

5、在无阴影遮挡条件下工作时，在太阳辐照度为500W/m²以上，风速不大于2m/s的条件下，同一光伏组件外表面（电池正上方区域）温度差异应小于20 $^{\circ}\text{C}$ 。装机容量大于50kWp的光伏电站，应配备红外线热像仪，检测光伏组件外表面温度差异。

6、使用直流钳型电流表在太阳辐射强度基本一致的条件下测量接入同一个直流汇流箱的各光伏组件串的输出电流，其偏差应不超过5%。

7、支架的所有螺栓、焊缝和支架连接应牢固可靠，表面的防腐涂层不应出现开裂和脱落现象，否则应及时不刷。