

贵阳光合有效辐射记录仪HYX

产品名称	贵阳光合有效辐射记录仪HYX
公司名称	四川汇巨仪器设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	成都市武侯区金雁路404号12栋5单元1层1号
联系电话	028-69153881 13308011968

产品详情

联系电话：18502878733 咨询电话：13308011968 联系电话：13581944365 联系电话：028-69153881 咨询qq：2282108269 咨询qq：2872170067 询价优惠！！

hyx光合有效辐射记录仪

一、用途：

hyx光合有效辐射记录仪主要用于测量陆地环境中400-700nm波长范围内太阳光的光和有效辐射，被广泛用于农业气象和农作物生长的研究等领域。该传感器采用响应非常灵敏硅光探测器。并通过一个400-700nm的光学滤光器，来测量波长在400-700nm范围内的光合有效辐射。测量的单位是 $\mu\text{mol m}^{-2}\text{s}^{-1}$ 。

二、技术参数：

- 1、量程：0-2500 $\mu\text{mol m}^{-2}\text{s}^{-1}$
- 2、反应时间:10 μs
- 3、分辨率：1 $\mu\text{mol m}^{-2}\text{s}^{-1}$
- 4、响应光谱：400-700nm
- 5、线性度：最大偏移1%
- 6、稳定性：一年内变化 $< \pm 2\%$
- 7、存储方式：sd卡存储
- 8、电源：4节7号电池供电（或者定制外接电源）

9、工作环境：-30 -75

三、主要特点：

1、体积小，便于携带；中文液晶屏显示，人机界面友好；

可手动采集或自由设定间隔时间采集。

2、测量准确、使用简单、稳定性好、免维护。

四川汇巨瑞典树木生长锥c0600 四川汇巨瑞典树木生长锥c0500 四川汇巨瑞典树木生长锥c0450
四川汇巨瑞典树木生长锥c0400 四川汇巨瑞典树木生长锥c0350 四川汇巨瑞典树木生长锥c0300
四川汇巨瑞典树木生长锥c0250 四川汇巨国产树木生长锥cn 四川汇巨温湿度笔3402
四川汇巨土壤溶液取样器t04 四川汇巨立杆式太阳能杀虫灯lp-2a 四川汇巨频振式杀虫灯灯体lp-1
四川汇巨轻型百叶箱（防辐射罩）bx 四川汇巨土壤水分传感器hsf 四川汇巨光合有效辐射传感器hgy
四川汇巨风速风向记录仪hf 四川汇巨雨量记录仪hy 四川汇巨土壤紧实度测定仪t02
四川汇巨土壤温度水分记录仪hws 四川汇巨光合有效辐射记录仪hyx 四川汇巨空气温湿度记录仪hws
四川汇巨土壤温度记录仪hw 四川汇巨土壤水分速测仪hs 四川汇巨针式土壤温度仪6310 (美国)
四川汇巨果实硬度计(测试架)gy-4 四川汇巨果实硬度计gy-4 四川汇巨果实硬度计gy-3
四川汇巨果实硬度计gy-2 四川汇巨果实硬度计gy-1 四川汇巨叶片厚度仪s05 四川汇巨叶面积测定仪lam-c