

S-0606JBK硅光伏电池

产品名称	S-0606JBK硅光伏电池
公司名称	上海旻悠贸易商行
价格	.00/个
规格参数	品牌:JS(国产) 型号:S-0606TBK 种类:光学接收器件
公司地址	中国 上海市浦东新区 唐陆公路1722号325室
联系电话	86 21 38710510 15802185739

产品详情

品牌	JS(国产)	型号	S-0606TBK
种类	光学接收器件	波段范围	可见光
运转方式	连续式	激励方式	电激励式
工作物质	半导体	光路径	透过型外光路
输出形式	光敏器件型	传输信号	高线性型
速度	中速	通道	单通道

s-0606bk硅光伏差分测量电池

s-5411-2bk硅光伏测量电池，具有宽广的光谱响应范围、较高的响应灵敏度、良好的线性度、低噪声及暗电流小等特点，能够在（近）紫外—可见光—近红外光谱范围内获得应用。适用于辐射检测系统，激光功率计、分光光度计、电子分析天平、电子快门、及其它光学仪器和自动控制系统等方面，是一款不可多得的光电传感器。

用途：分光光度计、光功率计、等。

参数名称	符号	单位	测试条件	最小值	中间值	最大值
光谱范围		nm		300		1000
峰值波长		nm			850	
开路电压	voc	mv	h=100lx	330	350	500
暗电流	id	na	vr=10mv	0.01	1	
短路电流	i	ua	h=100lx		6.6	
结电容	cd	pf	vr=0v,f=1mhz,e=0		300	
结电容	cd	pf	vr=5v,f=1mhz,e=20		50	
正向压降		v	if=50ma,r=250		0.7	
反向击穿电压	v(br)	v			25	

