

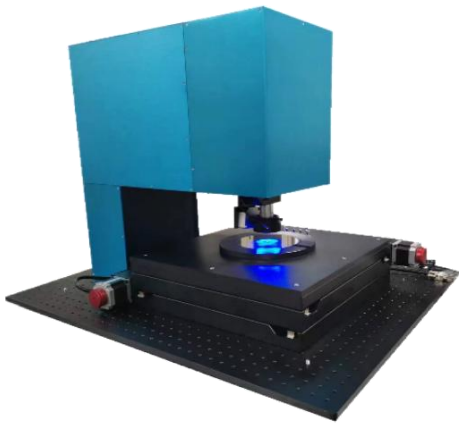


# 商务报价单

客户名称：松山湖实验室		报价单号：	<b>NO. 2024040 1LY001</b>
产品名称	SIC少子寿命成像系统	报价日期：	2024年 4月 3 日
联系人	单经理	联系电话：	15040520524
地址	上海奉贤区望园南路 1288 弄 80 号 1904、1909 室	邮箱：	<a href="mailto:bling@buybm.com">bling@buybm.com</a>
序号	名称	规格	金额
1	碳化硅外延片晶圆少子寿命成像系统	碳化硅外延片晶圆少子寿命成像系统利用瞬态时间分辨显微成像技术，通过为晶圆缺陷的检测提供了快速且高效的解决方案。 1、检测模式：透射模式 2、探测器：面阵检测器 3、探测器波长：紫外可见 4、检测尺寸：支持定制 5、时间分辨：50ns 6、空间分辨：300um 7、成像速度：1小时/片	¥120万人民币
1、以上报价包含：产品单价，技术参数等。		数量合计	1
2、报价有效期：自报价之日起 120 个工作日。		金额合计	¥120万人民币
3、结算方式：购货方收到我司开具发票后 30 日内付清全款。			
4、报价含运费			



# 碳化硅外延片晶圆少子寿命成像系统 SIC100



碳化硅外延片晶圆少子寿命成像系统利用瞬态时间分辨显微成像技术，通过为晶圆缺陷的检测提供了快速且高效的解决方案。

## 主要技术参数

- 1、检测模式：透射模式
- 2、探测器：面阵检测器
- 3、探测器波长：紫外可见
- 4、检测尺寸：支持定制
- 5、时间分辨：50ns
- 6、空间分辨：300um
- 7、成像速度：1小时/片

