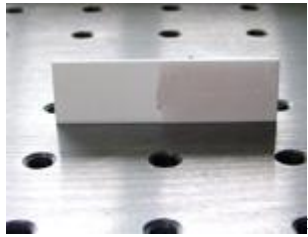


## 二氧化碳激光显示卡



激光调光片、倍频片、上转换片可以将不可见的红外光转化为人眼可见的像。卡片由精

密陶瓷材料做成，表面光滑美观，可耐受大功率激光，适用于科研及工业。当入射的精密陶瓷材料，储存的能量就

以光的形式释放出来。QX 提供的激光调光片、倍频片、上转换片便于观察波长在 10600nm 范围内的光斑，

并且具有高亮度，高对比度及边缘明锐度强的特点。

### 参数指标

波长范围	10.6um
型号	LDC-10600
工作面积	25×15 mm
发射峰	10.6um
10.6 um 处灵敏度	>500mW/cm <sup>2</sup>
连续损坏阈值 (kW/cm <sup>2</sup> )	100
产品基板	精密陶瓷材料
产品优点	感光范围大，亮度强，不易损坏
应用领域	激光设备的出光测试
卡片尺寸(mm)	15×50