

## 波长可调的激光器，波长可调的激光器应用—大通激光

产品名称	波长可调的激光器，波长可调的激光器应用—大通激光
公司名称	深圳大通激光有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ACCESS LASER
公司地址	深圳市南山区高新区南区科技南十路6号 深圳航天科技创新研究院大厦B座一层B101-102
联系电话	0755-88866783 18025320041

### 产品详情

波长可调的激光器，波长可调方法，大通激光提供方案与咨询，电话：0755-88866783。

美国大通激光用增配光栅的方式实现激光器波长可调，使得用户可以得到纯净的单一谱线激光；

光栅波长可调激光器可调谐的光谱范围更广，达9-11微米；光栅波长可调激光器谱线调谐规律性极强，且谱线相当丰富，最多可达80条谱线；若加装自动光栅调节装置，用户可以在控制器或电脑上设定自己需要的谱线，通过装置内的步进马达来快速调节光栅的角度，波长可调的激光器能够在3秒钟内挑选50根不同的谱线。

波长可调的激光器可应用于对谱线数量和范围要求较高的材料分析、干涉测量或制造红外干涉测量仪、热核聚变的研究、气体探测，包括sf6气体泄露、co2气体排放监测、化学分析研究等等。大通光栅波长可调的激光器功率从200mw到40w。更多波长可调激光器参数可来电咨询，电话：0755-88866783。网址：<http://www.alcky.cn>。