

# 紫外激光打标机厂家 冠钧激光 江门紫外激光打标机

产品名称	紫外激光打标机厂家 冠钧激光 江门紫外激光打标机
公司名称	东莞市冠钧激光设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇塘厦大道北348号李衍大厦（龙林高速出口往塘厦方向500M）
联系电话	13825720311

## 产品详情

东莞冠钧激光，专注生产激光打标机-  
光纤激光打标机，紫外激光打标机，外壳紫外激光打标机，二氧化碳激光打标机设备系列齐全，

目前各种型号的激光打标机功率都是可以调节和设置的，而频率则要有频率的激光器才有调节，特殊的如玻璃管激光打标机就没有频率可以调节，CW连续光纤激光器也没有频率可以调节，固频的光纤激光器，以及固频的端泵激光器所构成的激光打码机也是没有调节频率的，或者说有调节，江门紫外激光打标机，但是没有效果的。而关于激光打码机的功率频率是如何设置的话，那就要看不同的软件，对应不同的激光器类型了。在这里主要举几个例子来说明一下。半导体激光打码机的功率内控接法的话，一般都是在模块电源里调节的，而频率的话则在Q驱里调节；而外控的半导体激光打标机则其功率和频率都是在软件里面调节，一般这一种作法比较少。在软件上设置半导体激光的频率一般在0到20K左右，实际上，达到15K频率后，玻璃紫外激光打标机，半导体打标机的能量是接近于CW的。而功率则与模块电源的电流成正比关系的。不同的激光芯片，其他电流是不同的。公司产品有：  
光纤激光打标机，半导体侧泵激光打标机、CO2激光打标机、等工业激光设备。

东莞冠钧激光，专注生产激光打标机-  
光纤激光打标机，紫外激光打标机，二氧化碳激光打标机设备系列齐全，

激光是一种颜色最单纯的光。太阳光和电灯光看起来似乎是白色的，当让它通过一块三棱镜的时候，

就可以看到红、橙、黄、绿、蓝、青、紫七种颜色的光，其实，还含有我们看不见的红外光和紫外光。激光的颜色非常单纯，而且只向着一个方向发光，亮度极高。激光的方向性好。在发射方向的空间内光能量高度集中，所以激光的亮度比普通光的亮度高千万倍，甚至亿万倍。而且，由于激光可以控制，使光能量不仅在空间上高度集中，同时也在时间上也高度集中，因而可以在一瞬间产生出巨大的光热，成为无坚不摧的强大光束。平时，我们见到的灯光，都是向四面八方发光，就好像电影院散场后，大家前前后后地向着四面八方以不同步伐走出来。打开室内的电灯，整个房间都照亮了。又如，打开手电筒，在发出的部位，直径不过3~5厘米，待射到几米之外后，就扩展成一个很大的光圈。这说明，光在传播中发散了。然而，激光却不同，它是大量原子由于受激辐射所产生的发光行为。激光在传播中始终像一条笔直的细线，发散的角度极小，一束激光射到38万千米外的月球上，光圈的直径充其量只有2千米左右。激光亮度较高。太阳是人类共有的自然光源，整个世界沐浴在明亮的阳光之下。太阳表面的亮度比蜡烛大30万倍，比白炽灯大几百倍。激光的出现，更是光源亮度上的一次惊人的飞跃。一台普通的激光器的输出亮度，比太阳表面的亮度大10亿倍。从地球照到月亮上在反射回来也不成问题。可见激光是当今世界上高亮度的光源。公司产品有：光纤激光打标机，半导体侧泵激光打标机、CO2激光打标机、端面泵浦激光打标机、激光喷码机等工业激光设备。

东莞冠钧激光，专注生产激光打标机-

光纤激光打标机，紫外激光打标机，二氧化碳激光打标机设备系列齐全，

激光切割机能将激光转换成惊人的热能，紫外激光打标机厂家，保持在极小的区域内，可提供狭小的直边割缝；邻近切边的热影响区；极小的局部变形。其次，激光切割机对工件不施加任何应力，它是无接触激光设备，这就意味着工件无机械变形；无刀具磨损，也谈不上刀具的转换问题；激光切割机无须考虑切割材料的硬度，任何硬度的材料都可以切割。最后，激光切割机激光束可控性强，并有高的适应性和柔性，因而与自动化设备相结合很方便，容易实现切割过程自动化；不存在对切割工件的限制，激光束具有无限的仿形切割能力；与计算机结合，可整张板排料，节省材料。

紫外激光打标机厂家-冠钧激光(在线咨询)-江门紫外激光打标机由东莞市冠钧激光设备有限公司提供。紫外激光打标机厂家-冠钧激光(在线咨询)-江门紫外激光打标机是东莞市冠钧激光设备有限公司（[www.dga-prime.com](http://www.dga-prime.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李生。