

# 激光打标机多少钱 恒元雕刻机 常州激光打标机

产品名称	激光打标机多少钱 恒元雕刻机 常州激光打标机
公司名称	聊城恒元激光设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区工业园
联系电话	13012685798

## 产品详情

### 激光打标机

由于半导体二极管几乎只发一种波长的光，所以由它泵浦产生的激光的单色性更好，激光的模式更佳，好的激光模式会使激光聚焦后的光点更小，激光打标机网，能量更集中，取得更好的标记效果；

半导体及灯泵浦激光器都是采用ND:YAG（掺钕钇铝石榴石）晶体作为激光产生的材料，它可将808nm的可见光转换为1064nm的不可见的激光，但输出激光的另一个更关键的因素是使晶体棒输出激光的泵浦源，常州激光打标机，半导体泵浦是利用半导体二极管发出808nm的光波；而灯泵浦是利用灯发出的光来泵浦，但灯发出的光的光谱较广，激光打标机多少钱，只是在808nm处有一个稍大的峰值，激光打标机哪家好，其它波长的光后都变成无用的热量散发掉了。

### 激光打标机

故障2：灯不能触发（参考NTP电源使用手册）

解决方法：

- 1.检查所有的电源连接线；
- 2.高压灯老化，更换灯。

故障3：联机时有一长三短报警

以下有几种原因及排除方法

- 1.软件不工作，主板松动，打开电脑请重新插。
- 2.Q驱动报亮时，检查37针与15针有没有松动，Q开关有没有正常通水。
- 3.激光电源报亮时，检查冷水机有没有打开，灯管有没有损坏，（如损坏需要更换灯管）。

## 灯泵浦型

YAG激光器是红外光频段波长为1.064um的固体激光器，采用灯作为能量源（激励源），ND：YAG(Nd:YAG激光器。Nd（钕）是一种稀土族元素，YAG代表钇铝石榴石，晶体结构与红宝石相似)作为产生激光的介质，激励源发出特定波长的入射光，促使工作物质发生居量反转，通过能级跃迁释放出激光，将激光能量放大并聚焦后形成可使用的激光束。

激光打标机多少钱-恒元雕刻机-常州激光打标机由聊城恒元激光设备有限公司提供。聊城恒元激光设备有限公司为客户提供“激光雕刻机,激光切割机,激光打标机”等业务，公司拥有“恒元”等品牌，专注于工业自动控制系统及装备等行业。，在山东聊城开发区工业园的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：邢先生。同时本公司还是从事工艺礼品激光雕刻机，纺织皮革激光切割机，广告包装激光打标机的厂家，欢迎来电咨询。