

普姆锐激光 光纤激光打标机 上海激光打标机

产品名称	普姆锐激光 光纤激光打标机 上海激光打标机
公司名称	昆山普姆锐激光设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市玉城南路165号
联系电话	18912698516

产品详情

维护光纤激光打标机的方法

保持室内及机器表面整洁干净定期检查各光学镜片是否有污垢(期限视工作环境而定)，如有污垢应急时擦洗。擦洗方法：清洗镜片时，一定要非常小心，镜片清洗前，严禁任意改动保护电路及激光器主要部件；

2.严禁无水或水循环不正常情况下启动激光电源和调Q电源，不允许Q电源空载工作(即调Q电源输出端悬空)出现异常现象，首先关闭振镜开关和钥匙开关，再行检查注意激光电源输出端(阳极)悬空，以防与其他电器打火、击穿；

激光打标机

微加工：只能看到结果，看不到细节

微加工是指使用诸如钻孔、切割、划线和开槽这些标准的机加工操作，来制造非常细小的特征。实际上并没有一个的尺寸标准来确定何时一种操作是微加工，上海激光打标机，但是一个好的经验法则是，不借助辅助观察工具，激光打标机厂家，这些特征就不能被看到，或者说你只能看到结果，但是看不到细节。换句话说，你可能不知道对材料做了什么来获得特定的加工效果。例如，如果你在一块铜上钻了50 μm的孔，你只会看到光，但是却不能看到让光通过的孔，到底多大或多小。

激光打标加工发展现状

激光打标加工在国内的发展经历了很长时间的历程，激光打标设备的核心系统是打标控制系统，这控制系统也是经历前前后后好几个阶段，一开始是由大幅面时代，再是转镜时代，现在是到这振镜时代

，这些不同的时代推时了激光打标现今的发展模式，半导体激光打标机、紫外激光打标机、光纤激光打标机的出现和快速发展对现今的激光打标提出了新的挑战。现在大都国外的激光打标加工方式可以分为三种形式。

普姆锐激光(图)-光纤激光打标机-上海激光打标机由昆山普姆锐激光设备有限公司提供。昆山普姆锐激光设备有限公司(www.pmlaser.com)在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，普姆锐激光一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王先生。