

西安激光热处理设备厂家

产品名称	西安激光热处理设备厂家
公司名称	广州泰格激光技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区创业路16号中航C座二层
联系电话	18925080801

产品详情

泰格激光设备——激光热处理设备厂家

据工信部《节能与新能源汽车技术路线图》提出，到2025年，新能源汽车占汽车总体销售的比例20%以上，新能源汽车的增长也助力了动力电池的增长。工信部指出，到2020年，动力电池行业总产能超过100 Gwh，行业的复合增长率超过34%。而新能源汽车的电池制造过程涉及的工艺要求高，激光焊接有望成为动力电池生产的首选。十三五规划指出，动力电池投资额将达到560亿元，对应的激光设备需求为56亿元。激光热处理设备厂家

泰格激光设备——激光热处理设备厂家

紫外激光ITO干蚀刻，智能型手机的大特色就是触屏的功能，电容式触摸屏可以做到多点触控，对应电阻式触摸屏，其寿命更长、反应更快，因此电容式触摸屏已成为智能型手机选择的主流。激光热处理设备厂家

紫外激光线路板切割，线路板采用激光进行切割早是用于柔性线路板切割，因为线路板的种类繁多，早期加工均采用模具成型，但是模具的制作费用高昂且制作周期长，因此采用紫外激光加工可以免去模具制作的成本及周期，大幅度提升样品制作的时间。激光热处理设备厂家

泰格激光设备——激光热处理设备厂家

五金模具激光淬火多少钱激光功率对熔池的温度有重要的影响。功率越大，熔化的粉末越多，产生气孔的几率也越大，基材升温也越大，严重时表面层会陷入集体中，形成较深的沟槽；功率小，粉末不能完全熔化，熔体与基材的润湿性降低，表面张力过高，致使熔体凝聚，也可能产生泪珠状的结果，激光热处理设备厂家，功率的升高和温度的升高成近似的线性关系，说明随着功率的增大，熔池得到的激光能量也越大，温度自然升高。激光热处理设备厂家

西安激光热处理设备厂家由广州泰格激光技术有限公司提供。广州泰格激光技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。泰格激光技术——您可信赖的朋友，公司地址：广州市黄埔区创业路16号中航C座二层，联系人：张先生。