

钛激光有哪些生产厂家

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



钛激光有哪些生产厂家

产品性能工作激光波长 μm ，允差为 $\pm \mu\text{m}$ ；工作激光模式多模；最大输出功率 W ，误差 $\pm \%$ ；工作激光脉冲能量 J ，误差 $\pm \%$ ；工作激光脉冲最大宽度 μs ；工作激光脉冲频率 Hz ，误差为 $\pm \%$ ；激光功率不稳定性 S_t $\pm \%$ ；激光输出功率复现性 R_p 优于 $\pm \%$ ；瞄准光输出功率 mW ；瞄准光波长 32nm ，误差为 $\pm \text{nm}$ 。产品性能结构及组成该产品由系统主机脚踏开关门联锁插头和传输附件(具体规格见附件)组成，主机包括钛激光激光器操作控制和显示面板电源及控制系统安全及防护系统及冷却系统。产品性能结构及组成该产品由以下结构组成：由钛激光器，光纤传输系统(Slimline, Slimline, Slimline, Duotome, Slimline, Bareflat Holmium-sma)，电源及控制系统，脚闸，安全及防护系统，冷却系统组成。本公司实力公司主要产品有医用钛激光系列四波长激光治疗机双波长调QNd：YAG激光治疗机激光打标机焊接机高效率激光陶瓷腔体等。公司与国内多家医院建立了良好的合作关系，其中南京军区总医院南方医科大学珠江医院苏州大学第二附属医院作为定点培训基地。先后被列为无锡市中小企业创新基金江苏省科技攻关计划项目及国家级科技计划项目，企业也被评为无锡市高新技术企业无锡市十佳创新型企业等。

钛激光 钛激光碎石 钛激光治疗仪 钛激光泌尿 钛激光厂家 钛激光价格 钛激光报价 钛激光原理 大华钛激光 钛激光促

销国产钛激光钛激光泌尿结石，肾结石，膀胱结石，输尿管结石，前列腺疾病，DHL-型钛激光产品介绍双泵浦腔激光器耦合输出技术（双核）产品采用双核技术，通俗上也就是指内置两路激光发生器，这是无锡大华专利技术，目前在国内是独一无二的。国家专利技术（专利号：ZL）采用双核的特点是：两个激光器不是单纯的组合在一起，而是通过高效率高精度的激光耦合系统汇聚到一点上，再通过光纤传输系统传输出去。

两个同时工作时，最大输出功率为W功率；W功率的输出也只需每个激光器%负荷工作或单个激光器输出就可以达到，无形中相应的增加了内置钛晶体棒的寿命，也就等同于增加了钛激光治疗机整机的使用寿命。根据临床的实际应用，大华钛激光采用了双路工作输出设计模式，在最大程度上保证了机器的稳定性和手术的安全性，双路激光器的各自独立性保证了任何一路激光的失效都不会中断手术的进程。激光耦合保护系统国家专利，采用可便捷更换的激光器耦合保护镜片，可有效防止激光器光路系统长时间运行后受到污染而导致的激光器功率衰减。智能光纤系统国家专利，可自动检测光纤是否安装到位，避免因操作不熟练而导致光纤损坏；可自动检测各种光纤的型号并显示在触控面板上。

脉冲能量与频率（高能量输出，可与进口设备媲美）单脉冲输出能量：0. .0焦耳（可调），可调。激光波长： $\mu\text{m} \pm \mu\text{m}$ ；激光器模式：多模；脉冲宽度：窄脉冲 $\mu\text{s} \pm \%$ ，宽脉冲 $\mu\text{s} \pm \%$ 可选；光纤为石英光纤，长度为 $\text{m} \pm \%$ ，芯径直径为 $\text{mm} \pm \%$ ；瞄准光波长： $2\text{nm} \pm \text{nm}$ ；瞄准光功率?mW。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/rqoEJifnKdk.html>