

生物打印机 欧美进口 骨科生物打印机

产品名称	生物打印机 欧美进口 骨科生物打印机
公司名称	世联博研（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇上奥世纪中心2B座6层603
联系电话	18618101725 18618101725

产品详情

多打印头生物3D打印机

我们的生物打印机，包括细胞高存活率微阀打印喷头、细微量悬液打印喷头、高温聚合物螺旋挤出打印头、溶体电纺丝打印写喷头、溶液电纺丝打印写喷头等，血管生物打印机，可以适用生物3D打印4个层次应用：

首先为制造无生物相容性要求的结构，比如目前广泛应用于手术路径规划的3D打印；第二层次为制造有生物相容性要求、不可降解的制品，比如钛合金关节、缺损修复的硅胶假体等；第三层次为制造有生物相容性要求，可降解的制品，比如活性陶瓷骨、可降解的血管支架等；第四层次就是狭义生物3D打印，即操纵构建仿生三维组织，也可称之为细胞打印，比如打印药筛选及机理研究用的细胞模型、肝单元、皮肤、血管等。在狭义的概念上，细胞打印与生物3D打印概念可以互换。

经济型熔体电纺丝生物打印机

提供经济型熔体电纺丝生物打印，生物电纺丝3D打印机，生物打印机，电纺丝生物3D打印机，电纺丝3D生物打印机，

溶体电纺丝写打印(Melt Electrowriting) —细胞友好的没限制的支架打印，

1、世联博研专注3D打印15年，提供各种价位的生物材料、金属材料、陶瓷、粘土、涂料、电子材料类型齐全的3D打印机及耗材

2、提供生物打印的3D细胞组织灌流培养3、提供组织材料的3D压痕（可不规则表面）、3D表面轮廓mapping、3D厚度mapping、压缩同时电位特性测试、侧限与张力、剪切、摩擦、扭转、穿刺、剥离等综合性机-电特性各种物理特性测试分析

4、提供经济型生物打印机和生物打印机租赁

5、提供生物打印、金属浆料打印、陶瓷打印、粘土打印等科研技术委托服务

集成电纺丝打印的桌面型生物打印机

小巧实惠型的系统集成无菌操作室技术，水凝胶生物打印机，自带无菌操作室，无需再配置生物安全柜，保证了生物打印机内的无菌环境。细胞友好型打印头、高粘度打印头、电纺写打印头、

微阀细胞喷射打印头、微量悬液打印头、熔融静电纺丝打印头、溶液静电纺丝打印头以及同轴打印头、螺旋杆挤出打印头等各式打印技术打印头以及 UV LED固化头等各种打印技术和打印头的小型桌面式3D生物打印机。

生物打印机-欧美进口-骨科生物打印机由世联博研（北京）科技有限公司提供。“细胞力学设备,微观生物力学设备,生物打印机,电子材料打印机”选择世联博研（北京）科技有限公司，公司位于：北京市昌平区回龙观镇上奥世纪中心2B座6层603，多年来，世联博研坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。世联博研期待成为您的长期合作伙伴！