

桌面型近场直写静电纺丝机M01-001

产品名称	桌面型近场直写静电纺丝机M01-001
公司名称	佛山轻子精密测控技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇博爱中路40号之一B1厂房（住所申报）（注册地址）
联系电话	0757-89956077 18520902353

产品详情

什么是熔体近场直写静电纺丝技术？

熔体直写静电纺丝技术是一种利用熔体在高压静电场下拉伸成规则排列的微纳米纤维支架的纺丝技术。通过我们设备的参数控制及软件路径规划，用户可以打印出各种形状、材质和纤维直径的支架材料。熔体直写静电纺丝技术在组织工程支架材料制备方面应用广泛。

M01-001是我司自主研发的一款桌面型熔体直写静电纺丝设备，解决客户实验室原本地面空间规划不足的问题，此外设备功能齐全，操作便利，可打印材料众多。

产品特点：桌面型、打印速度快、打印精度高、可控温度

可以打印哪些结构的组织工程支架？

垂直交叉型、两向交叉型、三向交叉型、管状、自定义图案、多层结构支架

近场直写组织工程支架应用领域有哪些？

疝修复、软骨修复、神经修复、心肌修复、牙周修复、肌腱修复、皮肤修复、腹腔隔膜修复血管修复、牙膜修复、眼角组织修复、硬脑膜修复

