

3D打印机欧盟CE测试标准--深讯科检测

产品名称	3D打印机欧盟CE测试标准--深讯科检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18165787025

产品详情

3D打印技术出现在20世纪90年代中期，实际上是利用光固化和纸层叠等技术的成型装置。它与普通打印工作原理基本相同，打印机内装有液体或粉末等“打印材料”，与电脑连接后，通过电脑控制把“打印材料”一层层叠加起来，把计算机上的蓝图变成实物。随着技术的不断进步，3D打印机的应用也越来越广泛，其中不乏有国内打印机出口欧盟的，那这种情况申请3D打印机CE咨询需要测试哪些标准呢？

一、3D打印机CE测试适用指令

- 1、MD机械指令 2006/42/EC
- 2、LVD 低电压安全 2014/35/EU
- 3、EMC 电磁兼容 2014/30/EU

二、3D打印机CE测试标准

- 1、MD: EN ISO 12100:2010
- 2、LVD: EN 60204:2006+AC:2010
- 3、EMC: 轻工EN :2007+A1:2011, EN :2007 或者 重工EN :2007+A1:2011, EN :2005