

扫描仪3C认证标准是什么？

产品名称	扫描仪3C认证标准是什么？
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	18138236659 18138236659

产品详情

扫描仪是光学扫描图像，印刷文本，装置笔迹或对象，并将其转换为数字图像。办公室中常用的是桌面平板扫描仪的变体，其中文档放置在玻璃窗上以进行扫描。手持式扫描仪，手动移动设备，从文本扫描“魔杖”演变为用于工业设计，逆向工程，测试和测量，矫形器的3D扫描仪，游戏和其他应用程序。移动文档的机械驱动扫描仪通常用于大幅面文档，其中平板设计是不切实际的。

现代扫描仪通常使用电荷耦合器件（CCD）或接触式图像传感器（CIS）作为图像传感器，而先前开发并仍然用于最高图像质量的鼓式扫描仪使用光电倍增管（PMT）作为图像传感器。用于高速文档扫描的旋转扫描仪是一种使用CCD阵列而不是光电倍增管的鼓式扫描仪。非接触式行星扫描仪主要拍摄精美的书籍和文件。所有这些扫描仪都会产生二维图像，这些图像通常是平坦的，但有时是实心的；3D扫描仪产生关于固体物体的三维结构的信息。

哪些扫描仪需要做3C认证：

- 1、适用于与计算机配套使用的扫描设备；
- 2、平板扫描仪、图纸扫描仪、立式扫描仪、其他高速扫描仪等，不包括不带打印功能的条形码扫描器和笔式扫描器。

扫描仪3C认证标准：

GB17625.1-2012

GB4943.1-2011

GB/T9254-2008

扫描仪3C认证将依据：

GB4943.1《信息技术设备 安全 第1部分：通用要求》

GB9254《信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法》

GB17625.1《电磁兼容限值谐波电流发射限值(设备每相输入电流 ≤16A)》进行测试。

信息技术设备属于3C认证09类，含以下产品：

微型计算机、便携式计算机、与计算机连用的显示设备、与计算机相连的打印设备、多用途打印复印机、扫描仪、计算机内置电源及电源适配器充电器、电脑游戏机、学习机、复印机、服务器、金融及贸易结算电子设备等。

具体详情请联系芳华检测的陈工