

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	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

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。