

移动硬盘检测报告GB26225标准办理

产品名称	移动硬盘检测报告GB26225标准办理
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

移动硬盘对于生活在信息社会的现代人来说必不可少，大部分人电脑和手机里都存放着资料。但是这种方式却存在两个弊端，一、电脑和手机的内存有限，不能存放过多资料；二、电脑和手机的资料有时会因为某些原因而缺失。因此，移动硬盘获得了大家的青睐，也逐渐入驻到天猫京东淘宝等门户网站。这个时候，移动硬盘的质量检测就显得尤为重要。

很多人搞不清几种内存卡的区别，因为内存卡有好几种，这里说一下sd卡和TF卡的区别，sd卡一般是相机使用的大的内存卡，TF就是手机使用的小的内存卡，不管是SD卡还是TF卡如果坏了都可以试着用内存卡修复工具修复，也可以用数据恢复软件恢复数据。下面详细介绍一下区别：

SD卡是SecureDigitalCard的英文缩写，直译就是“安全数字卡”。TF卡即是T-Flash卡，又叫microSD卡，即微型SD卡。

一、外观区分：

SD卡体积为24mm × 32mm × 2.1mm；

TF卡体积为15mm × 11mm × 1mm！

二、TF卡插入适配器（adapter）可以转换成SD卡，但SD卡一般无法转换成TF卡。

三、名称区分：

SD卡即SecureDigitalMemoryCard，中文翻译为安全数码卡。

TF卡即T-Flash又称MicroSD，是一种记忆卡。后改称为TransFlash；而重新命名为MicroSD的原因是因为被SD协会（SDA）采立。另一些被SDA采立的记忆卡包括miniSD和SD卡。

四、起源区分：

SD卡由日本松下、东芝及美国SanDisk公司于1999年8月共同开发研制。

TF卡由Motorola与SanDisk（闪迪）共同推出的新一代的记忆卡规格。2004年推出。

五、定义区分：

SD卡是一种基于半导体快闪记忆器的新一代记忆设备。

TF卡是极细小的快闪存储器卡，采用SanDisk新NANDMLC技术及控制器技术。

六、用途区分：

SD卡被广泛地于便携式装置上使用，例如数码相机、个人数码助理(PDA)和多媒体播放器等。TF卡主要于手机使用，但因它拥有体积小优点，随着不断提升的容量，它慢慢开始于GPS设备、便携式音乐播放器和一些快闪存储器盘中使用。