

硬盘检测报告办理 固态硬盘GB26225标准检测

产品名称	硬盘检测报告办理 固态硬盘GB26225标准检测
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	1000.00/件
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

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Secure Digital Card的英文缩写，直译就是“安全数字卡”。TF卡即是T-Flash卡，又叫micro SD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Secure Digital Memory Card，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）共同推出的最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最新NAND MLC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卡主要用于手机使用，但因它拥有体积极小的优点，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。