

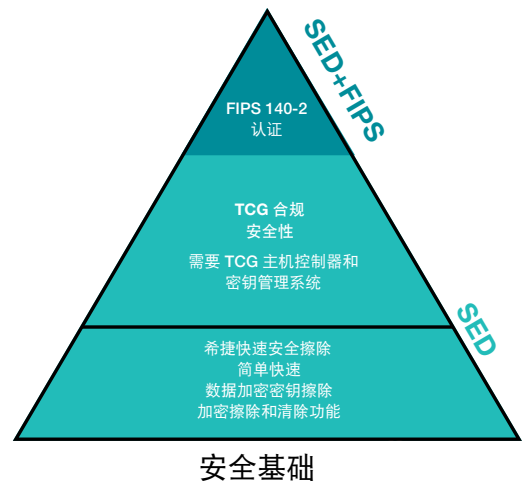
## Seagate Secure™ 技术: 希捷薄型笔记本自加密硬盘

### 不同的希捷解决方案满足各种安全需求

个人文件、财务记录、公司秘密 — 都存储在您的个人计算机中。具备“即时数据加密功能”的希捷自加密 (SED) 笔记本电脑硬盘能够安全存储您的数据。

### 选择 SED 硬盘

- 以接口速度全程对所有数据进行硬件加密
- 希捷以加密方式擦除硬盘，确保安全报废或处理硬盘
- TCG Opal 和 eDrive 安全接口



希捷薄型笔记本硬盘		
型号	容量	安全接口
ST320LT014	320GB	Opal 1
ST320LT009	320GB	Opal 1 + FIPS 140-2
ST500LT025	500GB	Opal 2, Microsoft eDrive
ST500LT015	500GB	Opal 2 + FIPS 140-2, Microsoft eDrive



© 2013 年希捷科技有限公司版权所有。保留所有权利。Seagate、Seagate Technology 和 Wave 标识是希捷科技有限公司在美国和/或其他国家或地区所拥有的商标或注册商标。Momentus、Seagate Secure 和 Seagate Secure 标识是希捷科技有限公司或其关联公司在美国和/或其他国家或地区所拥有的商标或注册商标。其他商标或注册商标由相应的主体所有。在用于衡量硬盘容量时，一千兆字节（或 GB）等于十亿字节，一兆兆字节（或 TB）等于一万亿字节。您的计算机操作系统可能使用不同的衡量标准，因而报告较低的容量。此外，一些列出的容量用于格式化和其他功能，因此无法用于数据存储。包含加密技术的硬件或软件的出口或复出口可能会受到美国商务部工业安全局的管控（要了解更多信息，请访问 [www.bis.doc.gov](http://www.bis.doc.gov)），并针对在美国以外地区的进口和使用加以控制。希捷保留更改产品类别或规格的权利，届时不再另行通知。SC513.1-1301CN, 2013 年 1 月