

PV124T

中国 RoHS

主要组件

依照中国电子信息产品生产污染控制的管理办法（信息产业部第 39 号），也称为中国 RoHS，现就 Quantum 产品中存在有毒有害物质或成份的情况提供以下信息。

组件主要列表

组件名称	有毒 / 有害物质 / 成份					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	聚溴联苯 (PBB)	聚溴联苯醚 (PBDE)
包 (Bag)	○	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器 (Cables/Connectors)	X	○	○	○	○	○
CD (文档资料或备份软件) (CD (Documentation or Back up Software))	○	○	○	○	○	○
底盘 / 前盖 / 托架 / 抽拉架 (Chassis/Bezel/Tray/Drawer)	X	○	○	○	○	○
瓦楞纤维板 (Corrugated Fiber Board)	○	○	○	○	○	○
机箱 (Enclosure)	X	○	○	○	○	○
泡沫垫 (Foam Cushion)	○	○	○	○	○	○
机械部件 - 风扇 (Mechanical Assemblies - Fan)	○	○	○	○	○	○
机械部件 - 马达 (Mechanical Assemblies - Motor)	X	○	○	○	○	○
拾取装置 (Picker Assembly)	X	○	○	○	○	○

组件名称	有毒 / 有害物质 / 成份					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	聚溴联苯 (PBB)	聚溴联苯醚 (PBDE)
电源线 (Power Cord)	○	○	○	○	○	○
电源 / 电源适配器 (Power Supply / Power Adapter)	X	○	○	○	○	○
印刷电路 (Printed Circuit Assembly)	○	○	○	○	○	○
机架安装滑轨和安装托架 (Rack mount slides and mounting brackets)	X	○	○	○	○	○
扫描器 / 灯 (Scanner / Lamp)	X	○	○	○	○	○
磁带机 (Tape Drive)	X	○	○	○	○	○
端接器 (Terminator)	X	○	○	○	○	○

X	表示部件中至少一个同质材料的有毒有害物质超过了 SJ/T11363-2006 电子信息产品有毒有害物质浓度限制规定中的浓度值。
0	表示部件中所有同质材料的有毒有害物质低于 SJ/T11363-2006 电子信息产品有毒有害物质浓度限制规定中的浓度值。



按照中国“电子信息产品生产污染控制标志”标准，所有在中国销售的电子信息产品 (EIP) 都必须标有环境使用期 (EPUP)。本产品的 EPUP 标志 (参见如下示例) 依据中国“电子信息产品 EPUP 一般规定”标准。数字代表的年数表示该电子信息产品中的有毒有害物质在该期间不会泄露，造成环境污染或对人身财产造成严重伤害。环境保护使用期与产品寿命不一样，可能会更长或更短。

美国制造
 Quantum Corporation “按原样”提供此出版物，没有任何种类的明示或隐含担保，包括但不限于针对特定目的的适销性和适应性的隐含担保。本出版物如有变动，恕不另行通知。

版权声明

© Copyright 2007, Quantum 公司。保留所有权利。
 复制本文档的权利严格受限于版权法。法律严厉禁止未经 Quantum Corporation 的事先书面授权，复制或改编本手册，这将视为严重违反版权法。

商标声明

Quantum、DLT、DLTtape、Quantum 徽标和 DLTtape 徽标都是 Quantum 公司的注册商标。SDLT 和 Super DLTtape 是 Quantum 公司的商标。本文件中可能提及的其它商标属各自公司所有。


81-81757-01 A01