

有毒和有害物质/成份及其含量表

依据中国的电子信息产品污染控制管理办法

Gateway 显示器

部件名称	有毒和有害物质或成份					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	铬 IV (Cr) (IV)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	○	○	○	○	○	○
LCD 显示面板	X	X	○	○	○	○
电路板组件*	X	○	○	○	○	○
电源线/连接电缆	○	○	○	○	○	○
金属	○	○	○	○	○	○
其他	○	○	○	○	○	○

*电路板组件包含印刷电路板及相关部件（包括电阻器、电容器、集成电路、连接器等）

○：表示部件的有害和有毒物质含量（以均质材料为单位）低于 MCV 标准 SJ/T 11363-2006 所定义的阈值
X：表示部件的有害和有毒物质含量（以均质材料为单位）超出 MCV 标准 SJ/T 11363-2006 所定义的阈值

本表中列出的所有部件均符合欧盟 RoHS 法规 — “欧洲议会和欧盟理事会 2002/95/EC 指令：关于电气和电子设备中特定有害物质使用的限制（从 2003 年 1 月 27 日起开始实施）”。

