

**附表 2 RoHS6 材料包含风险图（仅供参考）**

这风险地图只是咨询，以及包括不包括在不能使用。

- 测量到的材料每机械分解单。
- 和成单个零件测量零件或每单位和分裂的一部分，单个成员。

RoHS 限用物质存在风险（仅供参考）							
风险分类（按颜色）		低	中	高			
		低风险	中等风险	高风险	不适用		
部品材料		Hg	Cd	Pb	Cr( )	PBBs	PBDEs
机器零件 部件集	金属框架（无表面处理）	低	中	低	中		
	树脂外观	低	低	低	低	低	中
	电力电缆、电缆	低	高	高	低	低	低
	薄膜传感器	低	高	中	低	低	中
	散热片	低	低	中	低		
	螺杆、钉子/紧固件	低	中	中	高		
	CRT玻璃、玻璃金属密封接头	低	中	高	低		
	荧光粉末涂料（例如 CRT）	低	高	低	低		
	LCD显示器/显示器	高	低	高	高	低	低
	PDP显示器/显示器	高	低	高	高	低	低
显示屏背光	高	低	高	中			
印刷电路板 · 电子元件	印刷电路板	低	低	低	低	低	
	连接器（插头、插座）	中	低	高	低	低	高
	电解电容器	低	中	高	低	低	中
	片式电容器	低	中	中	低	低	中
	贴片电阻	低	高	中	低	低	低
	二极管	低	中	中	低	低	低
	熔断体	低	中	高	低	低	低
	焊料	低	中	高	低		
	终端 端子表面处理	低	高	高	低		
	集成电路 IC, BGA 等	低	低	高	低	低	高
	汞继电器	高	低	中	低	低	低
	汞接触开关	高	低	中	低	低	低
	机械开关	中	高	中	低	低	低
变压器	低	中	高	低	低	中	
附件 (配件)	远程控制器	低	高	高	低	低	低
	外部电缆（USB等）	低	高	高	低	低	低
	外部电源	低	高	高	低	低	中
材料 · 辅助材料	油漆、油墨或类似的表面处理	低	高	高	中	低	低
	胶粘剂	中	中	中	低	中	中
	聚氯乙烯（PVC）	低	高	高	中	低	中
	聚苯乙烯、ABS、聚乙烯、聚酯	低	中	中	低	低	高
	橡胶	低	中	中	低	低	中
	其他树脂	低	中	中	低	低	中
	所有塑料着色剂（颜料）	中	高	高	高		
	金属	低	中	中	中		
	不锈钢	低	低	中	高		
	其他钢铁产品	低	低	低	高		
	无铅易切削钢	低	低	高	低		
	铜合金	低	高	高	低		
	铝及其合金	低	低	高	低		
	镀铬	低	低	低	低		
	镀锌	低	高	高	高		
	其他金属电镀	低	高	低	高		
其他玻璃	低	中	高	中			
陶瓷	低	中	高	低			