

上海胶带ROHS检测 可溶性重金属检测

产品名称	上海胶带ROHS检测 可溶性重金属检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

上海胶带ROHS检测 可溶性重金属检测

ROHS检测介绍：欧盟于2003年1月27日正式公布了2002/95/EC指令，即《关于在电子电气设备中禁止使用某些有害物质指令》(简称ROHS指令)，该指令从2006年7月1日生效。2011年7月21日，ROHS 2.0即ROHS指令修订版(2011/65/EU)取代了旧版ROHS指令(2002/95/EC)，欧盟各成员国必须于2013年1月2日前将ROHS 2.0更新到当地法律。

随着ROHS2.0的发布和执行，电气电子产品中新增了四种邻本二呋酯——DEHP、BBP、DBP、DIBP管控物质的限制检测。工信部发布的《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》也预示着国内ROHS2.0的诞生，随即陆续发布了《电器电子产品有害物质限制使用达标管理目录(首批)》和《达标管理目录限用物质应用例外清单》等文件，电器电子产品有害物质限制检测方法和相关仪器也有了新的变化。

ROHS——《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》，是一项由欧盟立法制定的一项强制性标准，于2006年7月1日正式实施，其目的在于消除电器电子产品中的铅、Hg、镉、六价铬、多联本和多二本。2015年6月4日，欧盟在其公报上发布指令(EU)2015/863对2011/65/EU(ROHS 2.0)进行修订，正式将四种邻本二呋酯(DEHP、BBP、DBP、DIBP)列入ROHS 2.0附录II中，即对电子电气设备中的10种管控物质进行限制。

ROHS 认证分为：

1. ROHS 化测：适用于单材质元器件或者材质非常简单的成品。
2. ROHS 化测+扫描：适用于对材质比较复杂产品，对整机的零部件ROHS通过情况未知，需要整机测试或者摸底的情况。
3. ROHS 扫描：适用于材质非常复杂的产品，检测预算较有限的情况。

4. ROHS 整合：适用于一些含有较多材质，并且机器组成部分都有 ROHS检测报告的情况。费用较低，周期较快。