

昆山市BOPP粘胶带ROHS报告 ROHS检测

产品名称	昆山市BOPP粘胶带ROHS报告 ROHS检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	BOPP粘胶:ROHS检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

近年来，全球经济持续低速运行，各国针对电子电气产品的安全和环保等特性建立的法律法规及对应执法却日趋严格，同时一些新兴市场也在相应立法上向欧美等市场靠拢。如何在市场竞争中脱颖而出，将挑战变为机遇，是当下许多和电子电气相关的企业共同面临的一个课题。

2016年1月21日，中国工信部发布由工信部、改革委、科技部、财政部、环境保护部、商务部、海关总署和质检总局共同签署的《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》，引起了国内外电器电子产品生产企业的广泛关注。我们将其称为中国RoHS2.0，并于2016年7月1日起正式实施，它取代了之前实施的《电子信息产品污染控制管理办法》，对电子制造企业履行社会责任提出了更高的挑战和要求。

2015年6月4日，欧盟在其官方公报上发布指令(EU)2015/863对RoHS2.0附录II进行修订，将四项邻苯二甲酸酯列入RoHS2.0中。至此，RoHS2.0附录II中的限制物质增加至十项。自2019年7月22日起，除医疗设备和监控设备以外的所有电子电气设备都需要满足新的要求；自2021年7月22日起，医疗设备和监控设备需满足新要求。除欧盟外，全球其他国家及地区如中国、美国加州、新加坡、印度、阿联酋、土耳其等也相继出台RoHS管控要求，使得RoHS成为电子电气产品进入全球市场最基本的准入门槛。

rohs测试

RoHS检测产品范围：

- 1、大型家用电器
- 2、小型家用电器
- 3、信息与通讯设备
- 4、消费性设备

- 5、照明设备
- 6、电子与电气工具（大型的固定工业设备获得豁免）
- 7、玩具，休闲娱乐设备与运动器材
- 8、医疗装置（所有植入人体及受感染的产品获得豁免）
- 9、监测与控制仪表
- 10、自动售卖机
- 11、不被1~10类产品涵盖的其他所有电子电气设备，包括线缆及其它零部件。

RoHS检测限量指标：

- 1、铅（Pb）< 01%
- 2、镉（Cd）< 001%
- 3、汞（Hg）< 01%
- 4、六价铬（Cr6+）< 01%
- 5、多溴联苯（PBBs）< 01%
- 6、多溴联苯醚（PBDEs）< 01%
- 7、邻苯二甲酸二丁酯（DBP）< 01%
- 8、邻苯二甲酸丁基苯酯（BBP）< 01%
- 9、邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DEHP）< 01%
- 10、邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）< 01%

? 以上后四项邻苯是RoHS 2.0指令新增的限值物质。

RoHS检测依据标准及法规：

欧盟RoHS2.0 指令

《电子信息产品污染控制管理办法》

《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

GB/T 26125-2011《电子电气产品
六种限用物质（铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚）的测定》

SJ/T 11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》

