

中山PVC材料ROHS检测 无卤素检测

产品名称	中山PVC材料ROHS检测 无卤素检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

中山PVC材料ROHS检测 无卤素检测

The Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment, 即《电气电子设备中某些有害物质的使用限制指令》。RoHS指令要求2006年7月1日以后投放欧盟市场的电气电子产品中含有的铅Pb、汞Hg、镉Cd、六价铬Cr(VI)、多溴联苯PBBs、多溴联苯醚PBDEs等六种有害物质不得超标, 目的是控制电气电子设备中六种主要有害物质的含量。欧盟RoHS指令涵盖产品范围1.家用电器2.照明电器3.IT和电信设备4.电动工具5.五金配件6.低压电器及电子元器件7.玩具、休闲和运动设备8.自动售货机9.医疗、监控设备10.消费性设备11.其他电子电气设备RoHS检测是欧盟关于电气电子设备使用某些有害物质的限制指令(2011/65/EU), RoHS报告的目的在于限制有毒害作用的化学物质在电子电气设备中使用; 保护人类健康和环境; 确保废旧的电子电气设备在回收或废弃过程中, 易于恢复环境。遵守RoHS报告对大多数公司都是非常大的挑战, RoHS报告限制一些有害物质的含量, 作为经验丰富的合作伙伴, 我们可帮助您的产品进行RoHS化学分析测试. RoHS报告的测试项目有哪些? 限值要求是多少?

金属材料测试只需测RoHS四项 镉(Cd): < 100ppm 铅(Pb): < 1000ppm 汞(Hg): < 1000ppm 六价铬(Cr6+): < 1000ppm 非金属材料要测试RoHS六项 镉(Cd): < 100ppm 铅(Pb): < 1000ppm 汞(Hg): < 1000ppm 六价铬(Cr6+): < 1000ppm 多溴联苯(PBBs): < 1000ppm 多溴联苯醚(PBDEs): < 1000ppm

RoHS报告多长周期? 常见产品申请RoHS报告, 在客户提供了样品和资料及付款完检测费用后, RoHS报告一般5-7天左右可以完成。RoHS报告多久有效期? 欧洲没有严格规定RoHS报告的有效期, 在RoHS报告标准没有更新和产品没有变化的情况下, RoHS报告行业类大家默认为一年。

RoHS报告需要什么资料? 1:准备检测样品, 如单一材料50克-100克/样, 整机样品需要沟通确认。

2:填写检测申请表, 主要填写:公司全称, 公司地址, 样品名称, 样品型号等

要体现在报告上的一切信息。2011年7月1日, 欧盟议会和理事会在欧盟官方公报上发布指令2011/65/EU以取代2002/95/EC新指令将于20天后(即2011年7月21日)生效。2013年1月3日起指令2002/95/EC将会被废除, 盟国必须于2013年1月2日前将指令2011/65/EU更新到当地法律。根据欧盟WEEE&RoHS指令要求, AOV是将产品根据材质进行拆分, 以不同的材质分别进行有害物质的检测。一般来说:

*金属材质需测试四种有害金属元素如(Cd镉/Pb铅/Hg汞/Cr6+六价铬)

*塑胶材质除了检查这四种有害重金属元素外还需检测溴化阻燃剂(多溴联苯PBB/多溴联苯醚PBDE)

*同时对不同材质的包装材料也需要分别进行包装材料重金属的测试(94/62/EEC)