ROHS十项检测报告办理正规第三方检测机构

产品名称	ROHS十项检测报告办理正规第三方检测机构
公司名称	东莞市速准检测技术有限公司
价格	88.00/件
规格参数	地址;:东莞 深圳 广州 惠州 ROHS检测机构:ROHS检测公司 ROHS测试报告:ROHS认证办理
公司地址	广东省东莞市东城街道牛山商业街18号2栋301室 02(注册地址)
联系电话	0769-22235525 13660020159

产品详情

RoHS认证费用多少?收费标准是什么?很多企业对于rohs认证的必要性还是存在疑问,而实际上rohs认证属于强制性认证,只要是面向欧洲国家的业务往来和产品销售中相关产品的都要先进行rohs认证才行。 rohs认证就是环保认证,企业开始着手认证事宜的同时,大家自然还关心rohs认证的费用如何,根据欧盟的标准进行rohs认证时需要进行各种物质的检测,而检测费用是几百到几千不等,具体根据物品的材质以及各机构的的情况来收费的。 ROHS检测是什么?检测项目有哪些? rohs检测10项包括:铅Pb、汞Hg、镉Cd、六价铬Cr6+、多溴二苯醚PBDEs、多溴联苯PBBs、邻苯二甲酸二丁酯DBP、邻苯二甲酸丁苄酯BBP、邻苯二甲酸二异丁酯DIBP、邻苯二甲酸2-己基酯DEHP。RoHS指令涉及的产品范围相当广泛,几乎涵盖了所有电子、电器、、通信、玩具、安防信息等产品,不仅包括整机产品,而且包括生产整机所使用的零部件、原材料及包装件,关系到整个生产链。认证rohs需要什么条件? 欧盟RoHS指令旨在禁止电气与电子设备中有害物质的使用,从而保护人类健康与环境。该指令涵盖了输入电压为1000V交流电压及1500V直流电压的设备,总共十类包括电灯泡、家用照明设备、器械以及控制与监控设备等。 从2003年2月开始,欧盟RoHS指令禁止在所有电气电子设备中使用有害物质,包括器械以及控制与监控设备。该指令还要求用安全替代物代替重金属物质。 欧盟ROHS环保认证的要求有哪些?

RoHS,也称为无铅,代表有害物质限制,RoHS指令2002/95/EC限制使用电子电气产品中的六种有害物质,2006年7月1日之后,欧盟市场上的所有适用产品必须符合RoHS标准,RoHS影响整个电子行业。RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准,它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》(RestrictionofHazardousSubstances)。很多客户对RoHS标志都不太了解,那么RoHS认证的标识有什么规定吗?1.标识中的数字为环保使用期限,企业可以根据SJ/Z11388的要求自行确定。

2.标识形式:模塑、喷涂、粘贴、印刷 3.标识位置:产品本身 4.标识尺寸:小面积不得小于5mm × 5mm 5.标识颜色:绿色图1(C:85, M:30, Y:85, K:20), 橙色图2(C:0, M:75, Y:100, K:0) 6.标识各部分线条比例:如附件图例所示(网格数量为100×100)数字字体为Impact,数字高度与圆环内外直径之比为5:8:12 ROHS认证证书有效期是多久?

RoHS认证的概念大家都已经不陌生了,其实RoHS认证就是一个环保测试。 RoHS

认证是《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》其规定,

在电气、电子产品中如含有铅、镉、汞、六价铬、多溴二苯醚和多溴联苯等有害重金属的,

欧盟从2006年7月1日将禁止进口。 RoHS认证的有效期是很多人关注的事情, RoHS本身是没有有效期的

,出具的RoHS证书上是有有效期的,证书有效期是三年,但是由于RoHS认证的标准是在不断的完善的,欧盟各国的要求也是越来越严格,所以,RoHS认证的标准法规有了更新,过了欧盟委员会设定的缓冲期,这个RoHS认证也过期了,需要重新送检测试出具证书和报告,

而且现在大部分客户只承认一年内的检测报告。 RoHS检测的检测项目和内容是什么? 有害物质限制指令 , 也称为RoHS , 是欧盟的一项指令 , 限制在电气和电子设备中使用某些有害物质。它于2003年2月通过 , 并于2006年7月1日生效。下面华标检测小编和您分享rohs测试项目有哪些?

RoHS检测新法规测试项目是10项,指令号为:(EU)2015/863。 那么不同材料测试内容是否一样呢? RoHS环保认证有分金属材质和非金属材质: 非金属材质部分RoHS检测项目有铅(Pb),镉(Cd),汞(Hg) ,六价铬(Cr6+),多溴联苯(PBBs)和多溴二苯醚(PBDEs),DEHP,BBP,DBP,DIBP共十项。

金属材质部分ROHS检测项目有铅(Pb),镉(Cd),汞(Hg),六价铬(Cr6+),共四项。

ROHS环保认证是什么,有效期多久? RoHS验证的定义大家都早已不生疏了,实际上RoHS验证便是一个环境保护检测。RoHS验证是《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》其要求,在电气设备、电子设备中如带有铅、镉、汞、六价铬、多溴二苯醚和多溴联苯等危害重金属超标的,欧盟国家从二零零六年七月一日将严禁進口。那麽,出入口欧盟国家的商品早已做过去了RoHS验证,是否一劳永逸了呢?RoHS验证可用多长时间?是否会到期呢? RoHS验证的有效期限是很多人关心的事儿,RoHS自身是沒有有效期限的,出示的RoHS资格证书上是有有效期限的,资格证书有效期限是三年,可是因为RoHS验证的规范是在持续的健全的,欧盟国家的规定也是愈来愈严苛,因此,RoHS验证的规范政策法规拥有升级,过去了欧洲委员会设置的过渡期,这一RoHS验证也到期了,必须再次复检检测出示资格证书和汇报,并且如今绝大多数顾客只认可一年内的检验报告。

RoHS认证是《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》(The restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment)的英文缩写。ROHS认证也叫做环保认证,是符合欧美标准的。其规定,在电气、电子产品中如含有铅、镉、汞、六价铬、多溴二苯醚和多溴联苯等有害重金属的,欧盟从2006年7月1日将禁止进口。欧盟ROHS检测认证测试内容有哪些?

RoHS是《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》(the Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic e)的英文缩写。 RoHS标准:IEC62321,指令为2011/65/EU。 欧洲CE - RoHS为强制执行,为CE其它的一部份。

RoHS为自愿性认证,美国RoHS为自愿性认证,CPSC强制执行。

RoHS检测项目有:铅(Pb),镉(Cd),汞(Hg),六价铬(Cr6+),多溴联苯(PBBs)和多溴二苯醚(PBDEs)。限量指标是:·镉:0.01%(100ppm);铅、汞、六价铬,多溴联苯,多溴二苯醚:0.1%(1000ppm). 2015年6月4号,欧盟在其官方公报上发布指令(EU)2015/863,修订了RoHS2.0指令2011/65/EU附件 的限制物质清单加入四种邻苯二甲酸酯物质:邻苯二甲酸二(2-已)酯(DEHP),邻苯二甲酸二丁酯(DBP),邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)和邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)。至此,ROHS2.0指令附件II受限物质清单正式更新为10项。指令生效时间:2015年6月24日,关于DEHP,DBP,BBP,DIBP四项物质的强制实施日期:1、除RoHS附件I第8类和第9类之外的其他电子电器产品强制实施日期是 2019年7月22日。 2、第8类和第9类和监控设备的强制实施日期是2021年7月22日。 3、

玩具类产品不受RoHS2.0中邻苯管控要求限制,仍需遵照REACH法规附件XVII第51条邻苯的管控要求。 4、此限制不适用于2019年7月22日前投放市场的电缆及电子电气产品中用于维修、再使用、功能更新及 容量提升的备用配件;不适用于2021年7月22日前投放市场的器械,包括体外设备,监测和控制仪器,工 业监测和控制仪表。 ROHS认证办理的流程是什么?

- 1. 完整填写申请表及保证书,注明出报告种类(中文或英文),并提供报告上相应的中英文。
- 2. 成品样品两个,用于核对报告。3. 零部件测试报告和整机测试报告;
- 4.提供产品测试报告一览表。5.材料清单(BOM)。
- 6.成品的结构简单剖视图(建议提供,以便核对)。
- 7、产品说明书或规格性能描述,产品质量控制图(如有)8、整机RoHS符合性声明(DoC)。针对不同的产品,申请的时候需要准备的资料会有小的差别,但是基本上需要提交的资料都在以上小编总结的内容中了。准备好了资料,那么ROHS报告如何做呢?ROHS报告申请流程:步骤一:申请申请人填写申请表、提供产品元器件清单;步骤二:报价贝斯通工程师根据提产品判定测试费用;步骤三:测试申请人确认报价后,签订立案申请表及服务协议并支付全额项目费,并准备好测试样品;

(具体测试样品数量与贝斯通工作人员对接)。 步骤四:测试通过,报告完成

步骤五:项目完成,出具ROHS测试报告;