

ROHS 2.0 玩具ROHS认证

产品名称	ROHS 2.0 玩具ROHS认证
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:润璟检验 服务行业:检测服务业 服务范围:电子电器产品检测
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护。该标准的目的在于电器电子产品中的铅、汞、镉、六价铬、和多溴二苯醚（注意：PBDE正确的中文名称是指多溴二苯醚，醚是错误的说法）共6项物质，并规定了镉的含量不能超过0.01%。ROHS认证程序：1、填写RoHS测试申请表，ROHS认证网站上；2、报价结算，提交申请后，客户送样品（或快递）到检测机构，检测机构对样品按要求进行合理分拆，并把产品拆分数目及测试费用反馈给客户，客户同意后，将测试费用打入账户（也可现金支付）；3、款到后，即行安排测试，一般情况下，一周内完成测试；4、发布报告，递送的方式可采用快递、传真、电子邮件或送检人亲自领取。ROHS认证检测方法：1、阴离子：英蓝技术离子色谱法：采用氧弹燃烧、英蓝技术前处理之后，直接进入离子色谱进行分析；2、阳离子及其价态：采用英蓝阳离子色谱法、离子选择电极法、原子吸收法均可检测确定阳离子元素价态可采用伏安谱法进行分析；检测方法可以参考IEC62321：2008电子电气产品中六种限用物质浓度的测定程序；A、先用XRF进行无损筛选，快速，非破坏性，成本低。但干扰因素多，误差较大；B、微波消解、酸消解后利用AAS或ICP-AES测定Pb、Cd、Hg浓度；C、索氏提取后用GC-MS测定、醚等的浓度；D、利用点测试法或沸水萃取法测定无色表层Cr6+的浓度，或是用紫外可见分光光度计按EPA3060A测试。RoHS认证范围：1、仅对于2006年7月1日起投放市场的新产品；2、包括家用的和光源；3、不应违反的关于和健康要求的指令或规定——Vehicle ELV，汽车指令；电池指令，91/157/EEC,93/86/EEC&98/101/EC；4、不包括：器材或设备（WEEE指令第8，9类）；在2006年7月1日前投放市场的维修备件；2006年7月1日前原先投放市场的再利用产品。ROHS认证机构的测试详细流程：1、按照ROHS认证机构的要求填写ROHS认证申请表，申请表可以联系亿博检测领取，也可以在ROHS认证的上自行，填写完毕后邮寄到地点；2、选择第三方测试机构，完成对产品的测试环节。对于企业来说，选择ROHS代办机构可以选择全委托类型（产品的测试、认证均由ROHS代办机构完成），也可以选择半委托认证方式（只由ROHS代办机构完成产品的测试环节，产品的认证环节由企业自行完成）。两种不同的委托方式，ROHS代办机构的收费标准也会不同，一般来说，选择全委托的方式ROHS代办机构收费更划算；3、向选定的代办机构打款，代办机构完成企业提供的样品的测试环节，ROHS认证对产品的测试周期较短，一般将样品交给ROHS代办机构后，只需要一周左右的时间能完成样品的测试环节；4、样品测试环节通过后，将会由ROHS认证机构颁发ROHS认证报告，一般是采取快递的方式邮寄到企业预留的。如果企业有要求，也可以派专人到ROHS认证机构亲自去

取ROHS认证报告。我们公司始终不渝的恪守“诚信经营”的创业信念和坚持不懈的奉行“团结奋斗、务实创新”的企业精神！欢迎新老客户光临、携手合作、共创双赢。