

数码设备ROHS认证检测报告怎么办理？

产品名称	数码设备ROHS认证检测报告怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

数码设备ROHS认证检测报告怎么办理？

数码设备ROHS检测报告办理周期：

RoHS测试的周期是跟产品本身分不开的，产品具体的测试项目不同，那么花费的时间也就不同，国瑞质量检测可以为客户提供快速服务，一般测试周期为3个工作日。

数码设备ROHS检测报告需要多少费用？

准确的RoHS测试价格需要您提供下产品图片和材料清单表，按照以往的客户情况，RoHS测试费用在一二千元左右，具体要根据产品的复杂情况，我们可为您提供ROHS认证评估、技术咨询、检测等服务解决方案，凭借我们的经验与专长为您节省资金。

数码设备做ROHS检测可找哪些机构办理？我司国瑞质量检测是获得CNAS资质认可的第三方检测机构，拥有设备完善的检测认证实验室，专业办理CE-ROHS监测等各类检测报告，数码设备在我们生活中非常常见，但一般这类产品要出口欧洲则必须要做CE检测认证(数码产品主要以RED指令和ROHS指令为主)，需要做ROHS检测报告欢迎来电我们联系我司国瑞质量检测进行办理。

欧盟ROHS认证介绍

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》(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。该标准的目的在于消除电机电子产品中的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚(注意：PBDE正确的中文名称是指多溴二苯醚，多溴联苯醚是错误的说法)共6项物质，并重点规定了铅的含量不能超过0.1%。

ROHS检测是现在除欧盟外，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基本的准入门槛。

ROHS检测项目：

铅(Pb)、汞(Hg)、镉(Cd)、六价铬(Cr VI)、多溴联苯(PBB)、多溴二苯醚(PBDE)、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)、邻苯二甲酸甲苯基丁酯(BBP)、邻苯二甲酸二丁基酯(DBP)、邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)十项。

电子数码产品ROHS检测项目及法规要求

各均质材料中的含量不得超过以下限值：

铅：限值1000ppm

汞：限值1000ppm

六价铬：限值1000ppm

镉：限值100ppm

多溴联苯(PBB)：限值1000ppm

多溴联苯醚(PBDE)：限值1000ppm

邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)：限值1000ppm

邻苯二甲酸二丁酯(DBP)：限值1000ppm

邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)：限值1000ppm

邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)：1000ppm

数码设备ROHS检测报告办理流程：

- 1、确认检测项目以及费用和周期等问题;
- 2、填写检测申请表(检测申请表由我司国瑞质量提供，检测申请表填写后提供电子版即可);

- 3、安排样品(通过快递寄送需要检测的样品);
- 4、收到样品后安排检测(由检测实验室测试部门和报告部门完成);
- 5、草稿报告确认(检测报告完成后会先出具草稿报告供客户确认);
- 5、出正式报告(在客户确认信息无误后通知客服出正式报告);

- 6、寄送报告。