

RoHS知识分享是什么

产品名称	RoHS知识分享是什么
公司名称	深圳市讯科检测
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

RoHS检验，RoHS知识分享是什么，RoHS测试范围

ROHS归属于化学检测的一种，rohs都是欧盟的一种强制性知识分享。ROHS新推出的2.0主要测试是指十项。关键明确了铅的成分不得超过0.1%。与此同时更加好的保证了人们的健康和生态环境保护，许多企业没有做得好还不知道rohs测试究竟是怎么做成的，实际尝试了哪些，什么产品的时候需做rohs测试的，下面一起来看看。

RoHS知识分享测试的产品范围：

RoHS命令涉及到的产品范围非常普遍，几乎涵盖了全部电子器件、家用电器、诊疗、通讯、小玩具、智能安防信息内容等商品，也包括衣服裤子、箱包.皮具、工程建筑、玩具等。该规定不适合用于食品类、食品包装材料、有机肥、医疗器械和烟草，及其运载工具、运载工具里的定位装置、车胎和相近运载工具零配件。它不但包含整个设备商品，并且包含生产制造整个设备所使用的零部件、原料及包装件，关联到整个生产流程。

RoHS知识分享测试需要准备试品：

一般情况下每一个零部件检验所需要的净重为：固态500克，液态20mg上下。在复检商品以前提前将复检

商品自主详尽分割、外包装，分别在每一个产品外包装标出产品名字与序号。

RoHS验证测试的方法：

在rohs测试中，将产品类别送到实验室进行检验，要把商品拆分为单一材料既均一材料后进行测试，在其中铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯(PBB)、多溴二苯醚(PBDE)等六种有害物是否满足RoHS命令规定，若合乎就可以获得RoHS达标文件和资格证书，如不合乎，就要另找满足条件的设备进行取代。普遍就3种方式。

- 1、ROHS融合：由用户提供商品全部零部件的ROHS汇报，技术工程师审查报告并融合在一份汇报里。
- 2、ROHS化学测试：技术工程师主要对试品用物理分割方式来溶解商品，得到必须进行测试的物料。金属复合材料检测ROHS四项；塑料材料检测ROHS六项，留意：商品的每一个零件有可能会分解成四项及六项检测，由于零件有可能会包括金属材料及塑料材料。
- 3、XRF扫描仪 化学测试：技术工程师主要对试品用物理分割方式来溶解商品，得到必须进行测试的物料。然后再进行XRF扫描仪，扫描结果出来之后再对于有异议的一些原材料检测结果开展化学测试剖析后的结果。