

佛山粉末涂料ROHS检测,油漆ROHS测试第三方机构

产品名称	佛山粉末涂料ROHS检测,油漆ROHS测试第三方机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	.00/件
规格参数	检测范围:全国各地 检测标准:国标 检测方式:上门采样/邮寄样品
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

欧盟议会和欧盟理事会于2003年1月通过了RoHS指令，全称是The Restriction of the use of certain Hazardous substances in Electrical and Electronic E,即在电子电气设备中使用某些有害物质指令，也称2002/95/EC指令，2005年欧盟又以2005/618/EC决议的形式对2002/95/EC进行了补充，明确规定了六种有害物质的大限量值。

2013年1月3日起，RoHS原指令2002/95/EC将会被废除，欧盟各国必须于2013年1月2日前将新指令2011/65/EU (RoHS 2.0)更新到当地法律。新RoHS检测标准还是EN62321检测版本更新为EN62321:2012。

所以要进行出口贸易的电子、电气产品都应该对这方面进行关注。RoHS检测就是通过机构或仪器检测出这些电气、电子设备中含有对人体健康有害的物质。

佛山市华谨检测机构是专业的第三方质量检测化验服务机构，始终以专业、精准、快速、热情的质量检测化验服务，为客户制胜市场保驾护航。凭借在全球100多个国家的1,000多家实验室及分支机构，华谨致力于以创新和定制的保障、测试、检验和认证解决方案，为客户的运营和供应链带来全方位的安心保障。

保障：确保您识别并降低在日常运营、供应链和管理体系中的内在风险。

测试：评估您的产品和服务是否符合甚至超越安全、质量、性能和可持续等各项标准。

检验：确认您的原材料、产品和各项资产是否规范、具备相应的价值和安全性。

认证：授予您的产品和服务符合任何内部或外部既定标准的正式肯定。

ROHS检测标准其主要作用目的就是为了更加有利于人体健康及环境保护，规范市场产品合格标准化。

金属材质需测试四种有害金属元素如(Cd镉/Pb铅/Hg/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阻燃剂(多联PBB/多联苯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)，欧盟标准则强制要求测试ROHS2.0十项。

RoHS 2.0 十项限值要求

物质 百分比 浓度高值

铅 (Pb) 0.1% 1000ppm

(Hg) 0.1% 1000ppm

镉 (Cd) 0.01% 100ppm

六价铬 (Cr VI) 0.1% 1000ppm

多联 (PBBs) 0.1% 1000ppm

多联 (PBDEs) 0.1% 1000ppm

邻二甲二(2-乙基己基)酯(DEHP) 0.1% 1000ppm

邻二甲丁基苯酯(BBP) 0.1% 1000ppm

邻二甲二丁酯(DBP) 0.1% 1000ppm

邻二甲二异丁酯(DIBP) 0.1% 1000ppm。

不少大型企业RoHS测试早有研究，早有准备，而且不少产品已通过RoHS测试，但仍有不少中小型企业

业对 RoHS测试仍相当陌生，一知半解、雾里看花、不清不楚、不知从何下手，不知找谁认证。

其实，RoHS测试并非那么神秘，与人们所熟悉的CE、FCC、等认证大同小异，只要具备相应资质和能力的第三方公证实验室均可为企业提供免费类似服务，无非是把你的相关产品送往实验室进行检测、分析，其中铅、镉、六价铬、多联(PBB)、多二(PBDE)等六种有害物质是否符合RoHS指令要求，若符合就可获得RoHS合格报告和证书，若不符合，就得另找符合要求的产品进行替代。

特别提示：工作日工作时间：周一至周五

上午：08：30-12：00 - 下午：13：30-17：30。

如果在上述页么找到您所需要的检测或者您需要咨询更多，请致电以上联系方式

重点检测领域：金属材料检测，消费品检测，商城质检报告，矿产品检测，水质环境检测，无损探伤检测，食品检测，油品检测等。

服务区域：佛山、广州、深圳、东莞、中山、惠州、江门及各地。

送检方式：送检或邮寄样品测试。