

油漆ROHS2.0检测,涂料ROHS检测机构

产品名称	油漆ROHS2.0检测,涂料ROHS检测机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	.00/件
规格参数	检测标准:国标 检测范围:全国各地 检测方式:邮寄样品或上门采样
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

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，使之较加有利于人体健康及环境保护。

该标准的目的在于消除电器电子产品中的铅、Hg、镉、六价铬、多溴联本和多溴二本醚(注意：PBDE正确的中文名称是指多溴二本醚，多溴联本醚是错误的说法)共6项物质，并规定了铅的含量不能**过0.1%。

欧盟议会及欧盟**于2003年2月13日在其《公报》上发布了《废旧电子电气设备指令》(简称《WEEE指令》)和《电子电气设备中限制使用某些有害物质指令》(简称《ROHS指令》)。

《ROHS指令》和《WEEE指令》规定纳入有害物质限制管理和报废回收管理的有类102种产品，**类产品都是我国主要的出口电器产品。包括大型家用电器、小型家用电器、信息和通讯设备、消费类产品、照明设备、电器电子工具、玩具、休闲和运动设备、医用设备(被植入或被感燥的产品除外)、监测和控制仪器、自动售卖机。

ROHS 范围：

仅对于2006年7月1日起投放市场的新产品。包括家用的白炽灯和光源。

不应违反特殊的关于安全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。

不包括：医用器材或监控设备(WEEE指令*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。

华谨检测技术有限公司是一家检测与验证的正规第三方检测机构。我司由开始的珠三角，逐步发展成面向全国30多个省市以及东南亚，北美地区提供科学严谨的检测技术服务的第三方检测机构!欢迎广大国内外客户来人或来电咨询，我们将竭诚为您提供优质咨询服务!

服务承诺 遵守承诺，热忱提供优质服务，对客户的要求及时受理、认真处理，常规样品在5-7个工作日内出具检验报告，特殊样品在与客户商定的日期出具检验报告。

严格依据GB、HG等标准以及ASTM、ISO、EN等**标准，为广大客户提供*、全面的ROHS检测，REACH检测分析服务，出具*CMA、CNAS资质认证报告。

ROHS 2.0 实际是 ROHS 指令的修正版，俗称 ROHS 2.0，新 ROHS 为2011/65/EU指令属于CE认证的一部分 直接进入欧洲产品需要有 ROHS 2.0 认证(CE- ROHS 认证)，新 ROHS 有 ROHS 检测+ ROHS 认证(ROHS 证书+ ROHS 测试报告)那 ROHS 2.0 十项有害物质是哪十项?

ROHS 2.0 十项指标

铅、镉、Hg、六价铬、多溴联本PBBs、多溴联本醚PBDEs、邻本二岬酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)、邻本二岬酸丁苳酯(BBP)、邻本二岬酸二丁酯(DBP)、邻本二岬酸二异丁酯(DIBP)。

ROHS 2.0 新增产品类别：

2011年11月30日，欧盟**宣布，已开始对2011/65/EU指令(ROHS 2.0 指令)的影响评估研究结果的工作。欧盟**计划通过研究扩展 ROHS 2.0 指令的范围，将原先排除在 ROHS 1.0 指令之外的产品和产品类别包含其中，并据此提出新提案。根据新研究，新指令附件 1.0 中包含的产品范围将扩大，通过未来的研究和公众咨询还可能进一步扩大。但在迄今**发布的产品范围草案中，已包含了需引起出口商关注的产品。

类别1：大型家用电器。包括新产品类别"燃气烤架"、"燃气烤箱"和"燃气加热器"。

类别4：电子消费品。包括新产品类别"具有电器功能的家具"，例如"升降躺床"和"升降躺椅"。

类别7：玩具，休闲和运动设备。包括新产品类别"具有较小电气功能的玩具"，例如"会说话的泰迪熊"和"会发光的鞋"。

类别11：其他电子电器设备。除了"电源开关"和"电动手提箱"外，包括新产品类别"具有电气功能的服装"，例如"加热服装"和"水中会发光的救生衣"。

影响评估研究还包括对如何使符合 ROHS 指令的有害物质浓度限制规定较可行的分析。已有对限制物质含量的阈值过于严格的关注，尤其是当应用到涂料和非常小的部件的时候。

作为这项研究的一部分，**正征询利益相关者的意见，包括遵守指令的花费，如改变产品设计的费用，以及有助于评估减少产品中有害物质浓度带来的好处的数据。意见征询期至2012年4月，2012年7月6日前*
*将发布终报告(包括修订的影响评估)

认证意义：

产品不做 ROHS 认证，将给生产商造成难以估量的损害，届时您的产品无人问津，痛失市场，假如您的产品侥幸进入对方市场，一经查出，将遭遇高额罚款甚至刑拘，从而，有可能导致整个企业关门倒闭。希望您在需要做检测化验认证的时候。会想起我，我一直都在.....

欧盟 ROHS 认证怎么做呢。?流程是怎样的。?

第一步：申请人填写申请表。 第二步：工作人员根据提供材质颜色判定测试费用。
第三步：客户确认报价后，双方签订合同，邮寄样品。 第四步：测试通过，出具证书报告。
第五步：邮寄纸质档报告。

备注：如测试不合格，则需要对样品进行整改(更换原材料)，再进行重测至合格。

ROHS 认证周期需要多久? 五--七个工作日。