

数码产品RoHS2.0检测|检测标准是什么

产品名称	数码产品RoHS2.0检测 检测标准是什么
公司名称	深圳市莱茵检测技术有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	检测项目:RoHS认证 检测服务:欧盟RoHS 检测内容:RoHS2.0检测
公司地址	深圳市宝安区福海街道新田社区新田大道4号204
联系电话	18565647237 18565647237

产品详情

数码产品RoHS2.0检测|检测标准是什么，符合RoHS要求的制造商更好的准备，以面对这一性挑战。国家主管部门已加强合作，发现和删除不符合规定的产品从市场，产品的贸易和市场结构，由于其性质，体积更容易造成环境问题的基础上他们的做法。

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专门指令或规定——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。

数码产品RoHS2.0检测|检测标准是什么，2011/65/EU较原RoHS指令2002/95/EU的不同主要在：管控物质的范围未扩大，还是维持了原有的六种物质的原限量要求，但是提出了今后的审查过程中，要对包括DEHP等在内的物质优先进行考察，为指令今后扩大管控物质的范围铺路。送样检测:企业将待检产品样品送达莱茵检测机构,由机构使用ICP-OES、ICP-MS、GC-MS等方法进行RoHS元素分析测试。这些方法检测准确度高,可靠性强,是RoHS检测的主流手段。以上就是关于欧盟RoHS认证办理的相关介绍，如您有相关产品需要办理RoHS认证证书，欢迎联系莱茵检测工作人员，进行咨询了解办理费用等事宜！

[通讯设备RoHS检测一般周期多久](#)