

京山市ROHS十项检测 有害物质检测

产品名称	京山市ROHS十项检测 有害物质检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	ROHS十项:有害物质检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

ROHS 是什么。?

ROHS 于2006年7月1日生效。该指令适用于在欧洲销售的所有产品。

ROHS 是限制有害物质的缩写。ROHS , 也被称为2002/95/EC指令, 起源于欧盟, 限制在电子和电子产品中发现的特定危险材料的使用。2006年7月1日以后欧盟市场上的所有适用产品必须通过 ROHS 合规。

ROHS 规定的限制材料是什么。?

ROHS 中禁止的物质有铅(Pb)、Hg(Hg)、镉(Cd)、六价铬(CrVI)、多溴联本(PBB)和多溴联本醚(PBDE)以及4种邻本类物质物质(DEHP、DBP、BBP和DIBP)。

为什么 ROHS 合规很重要。?

受限制的材料对环境有害, 污染垃圾填埋场, 在生产和回收过程中的职业暴露是危险的。

如何测试产品符合 ROHS 要求。?

便携式 ROHS 分析仪, 也称为x射线荧光或XRF金属分析仪, 用于筛选和验证 ROHS 符合性。

哪些公司受到 ROHS 指令的影响。?

任何将适用的电子产品、子组件或组件直接销售给欧盟国家的企业, 或向转售商、分销商或集成商销售产品, 并向欧盟国家销售产品, 如果他们使用任何限制材料, 则会受到影响。

哪些产品需要做 ROHS 测试：

电子电器及其原材、塑料、橡胶、涂料等。具体包括：大型家用器具、小型家用器具、信息技术和通讯设备、消费性设备、照明设备、电气和电子工具、玩具、休闲和运动设备、yi疗设备、监控设备、自动售货设备、其他电子电气设备。

ROHS 测试的意义

2015年6月4日，欧盟在其公报上发布指令(EU)2015/863对 ROHS 2.0 附录II进行修订，将四项邻本二岬酸酯列入 ROHS 2.0中。至此，ROHS 2.0附录II中的限制物质增加至十项。