

镇江电器产品ROHS检测 金属件环保ROHS测试

产品名称	镇江电器产品ROHS检测 金属件环保ROHS测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

RoHS检测目的是限制电子电气产品中使用有害物质的使用，以促进废弃电子电气设备的环保再生及终处理，保证人体健康。指令规定了有毒有害物质限值要求，同时还要求各国根据2002/95/EC号《关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质指令》制定相应的惩罚。欧盟RoHS 1.0：2006年欧盟立法制定一项强制性标准RoHS指令，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，目的在于消除电子电气产品中的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴联苯醚共6项物质。欧盟RoHS

2.0：2015年欧盟在其官方公报上发布指令(EU) 2015/863 对 RoHS 2.0 (2011/65/EU)附录 II

进行修订，正式将四种邻苯二甲酸酯 (DEHP、BBP、DBP、DIBP) 列入 RoHS 2.0 列入附录 II

中，至此附录II共有十项强制管控物质。指令发布后，欧盟各成员国需在2016年12月31日前将此指令转为各国的法规并执行。国推RoHS：根据国家市场监督管理总局、工业和信息化部发布的2019年23号公告《电器电子产品有害物质限制使用合格评定制度实施安排》规定（以下简称《实施安排》），2019年11月1日后出厂、进口的列入《电器电子产品有害物质限制使用达标管理目录（第一批）》的产品，应满足《实施安排》要求。ROHS检测有CMA资质单位：中科检测ROHS检测管控范围：所有电子、电器、医疗、通信、玩具、安防信息等产品，它不仅包括整机产品，而且包括生产整机所使用的零部件、原材料及包装件，关系到整个生产链RoHS检测原则：将产品根据材质进行拆分，以不同的材质分别进行有害物质的检测。一般来说：· 金属材质需测试四种有害金属元素如（Cd镉/Pb铅/Hg汞/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溴化阻燃剂（多溴联苯PBB/多溴二苯醚PBDE）