

线路板整机ROHS2.0测试 电动机整机ROHS2.0测试

产品名称	线路板整机ROHS2.0测试 电动机整机ROHS2.0测试
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号 厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

ROHS2.0新测试标准具体检测ROHS10项内容，欧盟议会和欧盟理事会通过了2011/65/Eu指令，即“在电子电气设备中限制使用某些有害物质指令”（The Restriction of the use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment），简称RoHS指令。《电子信息产品污染防治管理办法》规定，列入电子信息产品污染防治目录中的电子信息产品中不得含有铅、汞、镉、六价铬、聚合溴化联苯乙醚和聚合溴化联苯，DEHP邻苯二甲酸二乙基己酯，BBP邻苯二甲酸丁苄酯,DBP邻苯二甲酸二丁酯,DIBP邻苯二甲酸二异丁酯 有害物质。。为什么会对重金属有限值要求，主要是因为限值超标对人体会有影响，特别是未成人的成长。重金属超标不仅对人体有害，对环境也是存在着不同的影响，故此重金属检测是国内产品销售主要的参考条件。关于ROHS测试，ROHS认证以下是ROHS2.0新测试标准物规定的上限浓度：镉：小于100ppm 铅：小于1000ppm（钢合金中小于2500ppm 铝合金中小于4000ppm 铜合金中小于40000ppm）汞：小于1000ppm 六价铬：小于1000ppm 多溴联苯PBB：小于1000ppm多溴联苯醚PBD：小于1000ppmDEHP邻苯二甲酸二乙基己酯 BBP邻苯二甲酸丁苄酯DBP邻苯二甲酸二丁酯DIBP邻苯二甲酸二异丁酯