

二极管ROHS检测怎么做

产品名称	二极管ROHS检测怎么做
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

二极管是用半导体材料(硅、硒、锗等)制成的一种电子器件。它具有单向导电性能，即给二极管阳极和阴极加上正向电压时，二极管导通。

为什么要做ROHS检测？

- 1、RoHS检测就是通过专业机构或仪器检测出这些电气、电子设备中含有对人体健康有害的物质，产品在进入到市场上销售时，可以保障产品在使用过程中更加的安全，更加的健康。
- 2、RoHS检测是对绿色供应链进行的管理，减少了有害物质的使用，大力的提升了产品的绿色竞争力，是环保的重要标志。

二极管ROHS检测十项测试项目：

铅(Pb)1000ppm

镉(Cd)100ppm

汞(Hg)1000ppm

六价铬(CrVI)1000ppm

邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 1000ppm

邻苯二甲酸丁基苄基 (BBP) 1000ppm

邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) 1000ppm

邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) 1000ppm

多溴联苯之和 (PBBs) 1000ppm

多溴联苯醚之和 (PBDEs) 1000ppm