

# GPS定位器ROHS认证检测什么项目

产品名称	GPS定位器ROHS认证检测什么项目
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	17503070068 17503070068

## 产品详情

GPS定位器ROHS认证检测什么项目，现在，GPS被人们发明出来了，在很多的方面都会应用到。那么，到底什么才是GPS定位器呢？这个机器，他是两个模块的，一个是定位的模块，还有一个就是通讯的模块，这两个模块一起工作和运行，才会很好的维持这个机器的正常的使用。用户通过机器的定位，就可以轻松的找到自身的位置了，还可以找到自己想去的地点，路线就会很明了的出现。就可以轻松的到底指定的位置了。

中国RoHS标准主要适用于境内生产、销售和进口电子信息产品过程中控制和减少电子信息产品对环境造成污染及产生其它公害，适用本办法，促进电器电子行业清洁生产和资源综合利用，鼓励绿色消费，保护环境和人体健康。

### 一、中国RoHS新标准是什么？

GB/T26572-2011《电子电气产品中限用物质的限量要求》

GB/T 26125-2011《电子电气产品六种限用物质的检测方法》

SJ/T 11364-2014《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》

### 二、中国RoHS测试项目和限值规定

(1)铅(Pb)限值0.1%

(2) 镉(Cd)限值0.01%

(3) 汞(Hg)限值0.1%

(4) 六价铬Cr(VI)限值0.1%

(5) 多溴联苯(PBBs)限值0.1%

(6) 多溴二苯醚(PBDEs)限值0.1%

针对金属材质和非金属材质的产品，在检测项目上有一个明确的区别：

金属材质只需测试铅、镉、汞、六价铬这四项，而非金属材质则是需要六项都进行检测。