

# 中国ROHS适用标准和检测方法 适用标准：限值和拆解要求按照GB/T 26572-2011

产品名称	中国ROHS适用标准和检测方法 适用标准：限值和拆解要求按照GB/T 26572-2011
公司名称	深圳市天润标准技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务1:包通过 服务2:包整改 服务3:一次性收费
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环一路100号 良基大厦101C04
联系电话	13828872873 13828872873

## 产品详情

### 欧盟ROHS2.0介绍

RoHS2.0检测是旧RoHS检测指令的的升级版本。

旧RoHS为2002/95/EC指令，属于自愿性，买家要求就要做这个检测。

新RoHS为2011/65/EU指令，属于CE认证的一部分，直接进入欧洲产品需要有RoHS2.0认证(CE-RoHS认证)，新RoHS有RoHS测试报告+RoHS证书。

在中国ROHS的基础上新增邻苯4P：

邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP) 0.1%

邻苯二甲酸 基丁酯(BBP) 0.1%

邻苯二甲酸二丁基酯(DBP) 0.1%

邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP) 0.1%

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%；读音：铬(gè)

(5)多溴联苯(PBBs)限值0.1%

(6)多溴二苯醚(PBDEs)限值0.1%

金属与非金属材质

金属材质只需测试铅、镉、汞、六价铬这四项；

非金属材质则是需要六项都进行检测。

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。欧盟环保指令-RoHS指令

中国ROHS适用标准和检测方法

适用标准：限值和拆解要求按照GB/T 26572-2011

检测方法：按照GB/T 26125-2011