

扬州RoHS测试RoHS指令

产品名称	扬州RoHS测试RoHS指令
公司名称	无锡速跃检测标准技术服务有限公司
价格	1.00/单
规格参数	服务行业:建筑建材检测,食品及接触材料检测,金属及矿产检测,高分子材料及制品 服务项目:有害物质限量检测,纺织品及材料检测,儿童玩具用品 服务时间:五个工作昨日
公司地址	江苏无锡崇安区哥伦布广场287号B塔-12F
联系电话	13665164642

产品详情

扬州RoHS测试RoHS指令

检测专线：13665164642石先生 2609359942@qq.com QQ:2609359942

ROHS测试方法

1, 重金属 镉

RoHS限制值为：100PPM

测试标准：EN1122

方法：

- a, 将剪成小碎片的样品放入烧杯中，加入浓硫酸，加热至样品完全溶解，
- b, 将烧杯从加热板上移走，冷却，再加入双氧水
- c, 重复步骤b，使反应溶液不再起泡且澄清之后，将烧杯从加热板移走，冷却
- d, 将溶液过滤，滤液以支离子水定量，再以感应耦合电浆院子放射光谱仪检测。

2, 重金属 铅

RoHS限制值为：1000PPM

测试标准：US EPA3050B

方法：

a, 将样品放入烧杯加入HN03加热

b, 在室温冷却, 加入H202再加热, 直到反应完毕

c, 重复步骤b

d, 在室温冷却, 再加入HCl并加热

e, 将冷却液过滤并加以去离子水定量, 再以感应耦合电浆原子放射光谱仪检测。

3, 重金属 汞

RoHS限制值为：1000PPM

测试标准：US EPA3052

方法：

a, 将样品剪成碎片放入微波消化瓶中, 加和硝酸与氢氟酸

b, 将微波消化瓶放入微波消化器反应直至完全溶解

c, 将溶液过滤, 滤液以去离子水定量。再以感应耦合电浆原子放射光谱仪检测

4, 重金属 六价铬

RoHS限制值为：1000PPM

测试标准：US EPA3060A&7196A

5, 溴系阻燃剂

RoHS限制值为：1000PPM

测试标准：US EPA3540C