

报告编号: TS18030117 日期: 2018-03-15  
第 1 页 / 共 6 页



**CIRS** | **C&K**  
希科检测



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5033

# 检测报告

报告编号: TS18030117

委托方 东营市艾德胶粘制品有限公司

地址 山东省东营市黄河路 430 号金领国际大厦

报告日期 2018-03-15

杭州希科检测技术有限公司



杭州希科检测技术有限公司

地址: 杭州市滨江区滨安路1180号华业高科技产业园4号楼1层 邮编: 310052 热线电话: 4006-721-723  
电话: +86 571-8720 6535 传真: +86 571-8990 0719 邮箱: test@cirs-group.com 网址: www.cirs-ck.com



## 检测报告

委托方	东营市艾德胶粘制品有限公司
地址	山东省东营市黄河路 430 号金领国际大厦
样品名称	菊水胶带
型号	100W
材质	牛皮纸胶带
样品接收日期	2018-03-05
测试周期	2018-03-05~ 2018-03-15
测试要求	具体要求依据 RoHS 指令 2011/65/EU: 《欧洲议会和欧盟理事会关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质的指令》

测试项目	测试结果
RoHS 指令 2011/65/EU	通过

编制:

徐夏冰

徐夏冰

审核:

章梅婷

章梅婷

批准:

厉昌海

厉昌海  
授权签字人



测试部件:

序号	样品送检编号	测试部件
001	TS18030117001	菊水胶带

样品照片:



TS18030117001





**RoHS 指令 2011/ 65/EU**

测试方法: 铅, 镉: IEC 62321-5:2013; 汞: IEC 62321-4:2013+AMD1:2017; 六价铬: IEC 62321-7-2:2017, 7.2;  
多溴联苯, 多溴联苯醚: IEC 62321-6:2015

测试项目	限量	检出限	单位	测试结果
				001
铅 (Pb)	1000	5	mg/kg	N.D.
汞 (Hg)	1000	5	mg/kg	N.D.
六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	1000	10	mg/kg	N.D.
镉 (Cd)	100	5	mg/kg	N.D.
多溴联苯(PBBs)	1000	100	mg/kg	N.D.
多溴联苯醚(PBDEs)	1000	100	mg/kg	N.D.

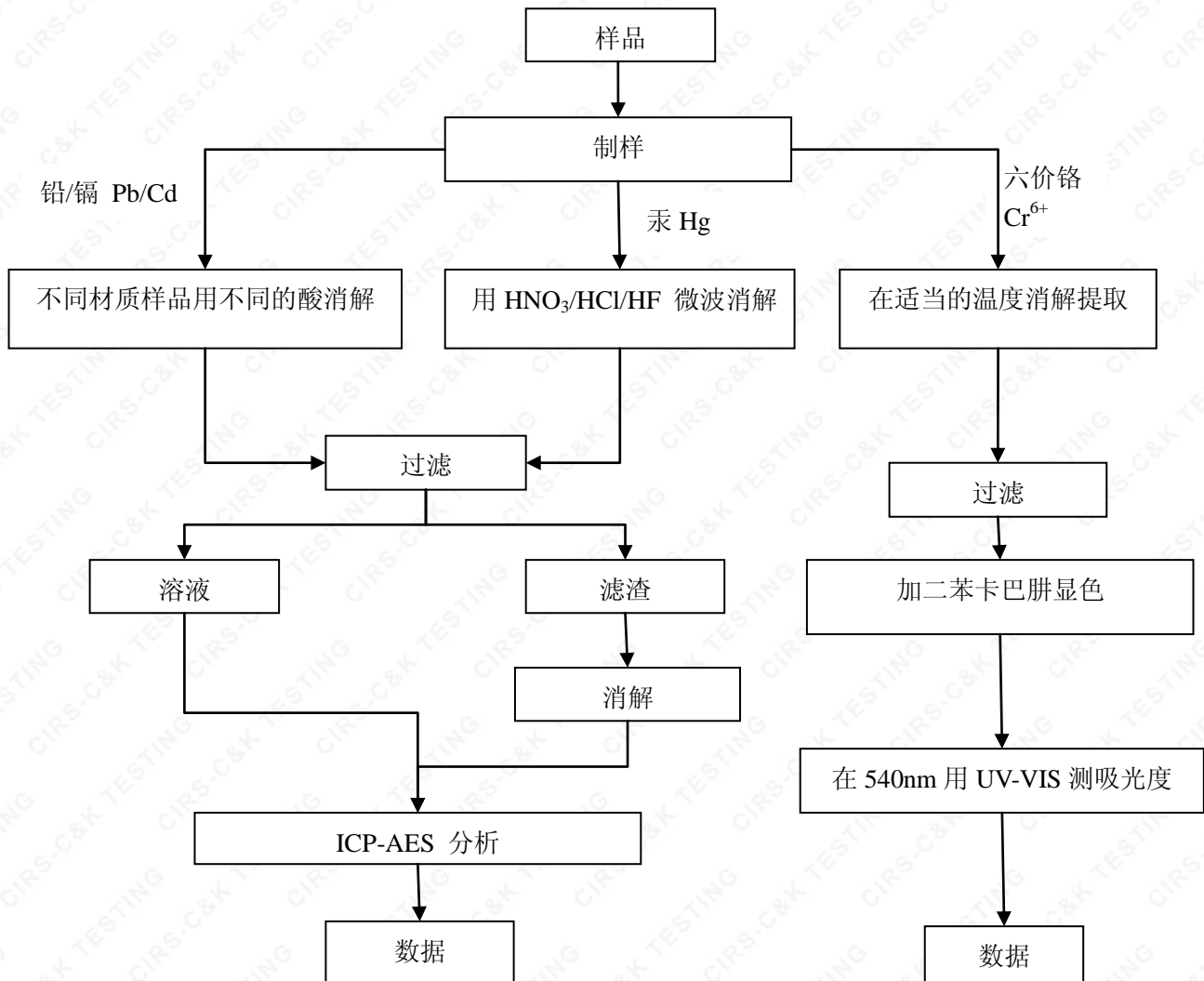
备注:

1. N.D. = 未检出 (<检出限).

技  
测  
专  
1)



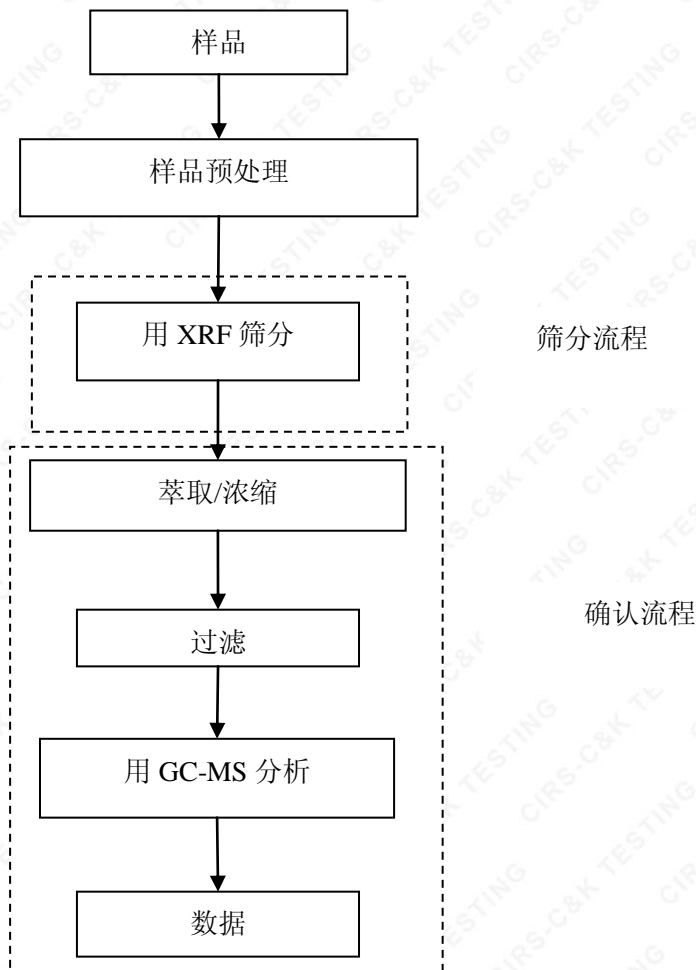
### 四项金属有害物质测试流程图



检测用章



### 多溴联苯和多溴联苯醚测试流程图



#### 声明:

- 一、本报告无批准人签名无效; 本报告涂改无效。
- 二、报告未加盖本公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 三、未经本公司书面批准, 不得部分复制本报告。
- 四、未经同意本报告不得用于广告、商业宣传等商业行为。
- 五、由委托方送检的样品, 本报告只对来样负责。
- 六、委托方若对本报告有异议, 请于收到本报告十五个工作日内向本公司提出。
- 七、本公司承诺对委托方的商业信息、技术文件、检测报告等有保密的义务。
- 八、本公司不负责对客户提供的信息的真实性进行证实。
- 九、未加盖资质章的报告仅供客户质量控制使用。

\*\*\*报告结束\*\*\*