



Pony Testing International Group



扫二维码
关注谱尼测试

测试报告

报告编号: BNCZASKL98110504

日期: 2019.07.03

第 1 页, 共 3 页

委托单位: 上海日成电子有限公司

委托单位提供样品信息如下:

样品名称: 金属软管裸管

样品接收日期: 2019.06.27

样品测试日期: 2019.06.27 至 2019.07.03

测试要求: RoHS 2011/65/EU 及修订指令(EU)2015/863 附录 II 的要求

测试依据: (1) IEC 62321-5 Edition 1.0:2013 的方法, 用原子吸收光谱仪测定铅的含量

(2) IEC 62321-5 Edition 1.0:2013 的方法, 用原子吸收光谱仪测定镉的含量

(3) IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV 的方法, 用电感耦合等离子体发射光谱仪测定汞的含量

(4) IEC 62321-7-1 Edition 1.0:2015 的方法, 用紫外-可见分光光度计测定六价格的含量

测试结果: 请参见下页

批准人:



微信扫一扫, 使用小程序



小程序扫一扫, 在线验证

Code: f0e8fb43

本页以下空白。



谱尼测试集团上海有限公司
检测地址: 上海市徐汇区桂平路 680 号 35 幢 2-4 楼、6 楼

北京实验室: (010) 83055000
上海实验室: (021) 64851999
青岛实验室: (0532) 88706866
深圳实验室: (0755) 26050909
天津实验室: (022) 27360730
苏州实验室: (0512) 62997900

长春实验室: (0431) 85150908
大连实验室: (0411) 87336618
哈尔滨实验室: (0451) 88104651
郑州实验室: (0371) 69350670
新疆实验室: (0991) 6684186

石家庄实验室: (0311) 85376660
西安实验室: (029) 89608785
呼和浩特实验室: (0471) 3450025
杭州实验室: (0571) 87219096
宁波实验室: (0574) 87736499

武汉实验室: (027) 83997127
合肥实验室: (0551) 63843474
广州实验室: (020) 89224310
厦门实验室: (0592) 5568048
成都实验室: (028) 87702708



测试报告

报告编号: BNCZASKL98110504

日期: 2019.07.03

第 2 页, 共 3 页

测试结果 (单位: mg/kg)

样品编号及名称: L98110504 金属软管裸管

测试项目	方法检出限	测试结果	RoHS 限量
铅	1	未检出	1000
镉	1	未检出	100
汞	1	未检出	1000
六价铬	参见备注(4)	阴性	—

备注: (1) mg/kg = ppm

(2) “—” = 未规定

(3) 最大允许极限值引用 RoHS 2011/65/EU 及修订指令(EU)2015/863 附录 II 的要求

(4) 沸水萃取测试:

<0.10 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ 以阴性表示, 即镀层中不存在六价铬。

0.10 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ ~0.13 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ 无法判定镀层中是否存在六价铬, 需进一步确定。

>0.13 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ 以阳性表示, 即镀层中存在六价铬。

(5) 未检出(<方法检出限)

样品编号和照片:



仅对报告照片中的样品负责

本页以下空白。



测试报告

报告编号: BNCZASKL98110504

日期: 2019.07.03

第 3 页, 共 3 页

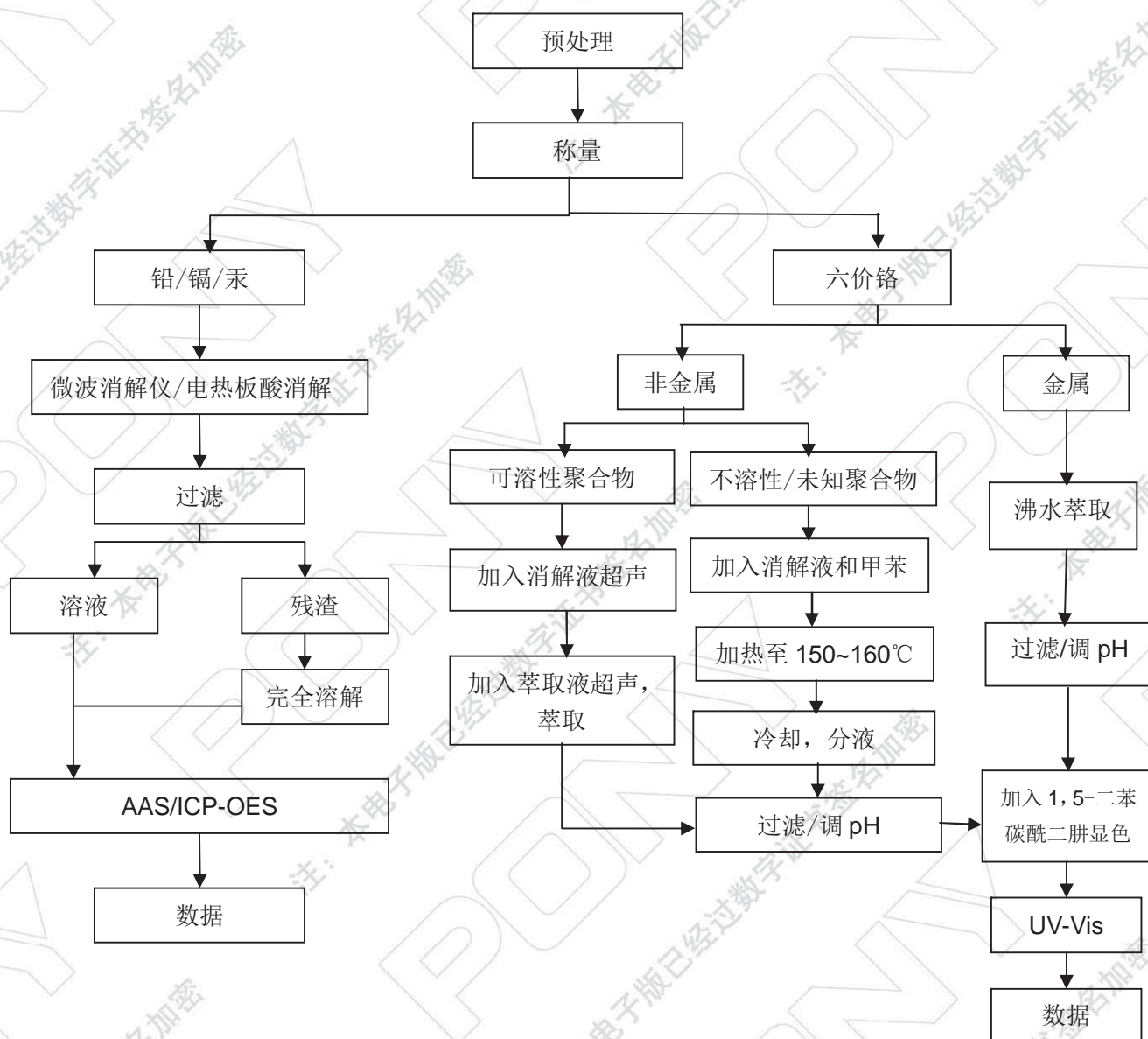
测试流程图

测试人员: 姚仲奇

审核人员: 郝海祥

实验室负责人: 曹佳

样品按照下述流程被完全消解(六价铬除外)。



报告结束