


报告编号: TC.15.03.000418

日期: 2015-04-01

申请方: 浙江立泰复合材料股份有限公司

申请方地址: 德清县雷甸镇振兴路7号

样品描述:

样品	描述	照片
001	名称: 气体放电管电极 主要材质: 钨铜	

样品收到日期: 2015-03-26

测试执行日期: 2015-03-26 至 2015-04-01

样品提交: 样品已由申请人提交并确认。

结论:

测试项目			
No.	项目	标准	评判
1	欧盟ROHS金属4项	欧盟 ROHS	合格

注: 本测试报告结果内容只对来样负责, 本检验报告涂改无效、变造无效, 未经本公司准许不得私自复印本报告, 客户需要复制时, 须在本公司同意下, 由本公司复制, 对于客户自行复制报告造成的缺失、不完整, 由客户自己承担由此引发的全部责任。

常州金标轨道交通技术服务有限公  
司



电话: +86/0519- 81239872  
 传真: +86/ 0519-81239872-123  
 邮箱: [hui.shen@tuv-sud.cn](mailto:hui.shen@tuv-sud.cn)  
 网址: [www.tuv-sud.cn](http://www.tuv-sud.cn)

中国常州戚墅堰经济开发区五一路309号



报告编号: TC.15.03.000418

日期: 2015-04-01

测试结果

1. 2005/618/EC- ROHS 关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令

编号	测试项目	测试结果, mg/Kg	标准要求	评判
1	铅 Pb	101	1000	合格
2	镉 Cd	< 2	100	合格
3	汞 Hg	< 5	1000	合格
4	铬 Cr	ND	1000	合格

ND=未检测到

常州金标轨道交通技术服务有限公司

审核人:

刘小松

刘小松

批准人:

沈辉

沈辉

-报告结束-

注: 本测试报告结果内容只对来样负责, 本检验报告涂改无效、变造无效, 未经本公司准许不得私自复印本报告, 客户需要复制时, 须在本公司同意下, 由本公司复制, 对于客户自行复制报告造成的缺失、不完整, 由客户自己承担由此引发的全部责任。

常州金标轨道交通技术服务有限公司



电话: +86/0519- 81239872  
传真: +86/ 0519-81239872-123  
邮箱: [hui.shen@tuv-sud.cn](mailto:hui.shen@tuv-sud.cn)  
网址: [www.tuv-sud.cn](http://www.tuv-sud.cn)

中国常州戚墅堰经济开发区五一一路 309 号