

检测报告

编号.: A001R130311042002-1

日期: 2013-03-16

第 1 页共 3 页

客户/申请商: 东莞市联辉实业有限公司

地址: 东莞市横沥镇田饶步新田工业区一路

委托测试的样品及申请者对样品的说明如下:

样品名称: 胶水

型号: HR-100, 106, 108 QF-201, 201B, 203, 203A, 2015H, 300, 301, 302, 308, 308A, 308B, 308E, 309A, 309B, 309B-1, 309C, 309F, 309, 309-1, 309-2, 501, 501E, 501F, 502, 601, 601A, 602, 786, 788, 801, 801C, 803, 908, 908A, 908B, 908C, UV12, UV12A

批号: /

材料: /

客户: /

供应商: /

制造商: /

样品接收日期: 2013-03-11

样品测试周期: 2013-03-11 至 2013-03-16

测试要求:

依据客户要求, 参照标准 IEC/EN 61249-2-21:2003, 测定委托样品中的氟, 氯, 溴, 碘的含量。

结论:

合格

测试方法:

测试项目	测试方法	测试仪器	MDL
氟(F)/ 氯(Cl)/ 溴(Br)/ 碘(I)	BS EN 14582:2007	IC	50 mg/kg

结果: 见下页。

*****更多详细信息请查阅下页*****

谨代表

深圳市安姆特检测技术有限公司

主 检:



项目负责人

主 审:

刘林文, Lewis
实验室主管

签 发:

吕杰华, Jeewah
技术总监

深圳市安姆特检测技术有限公司

中国广东省深圳市南山区桃源街道塘朗元头巷5栋1层东、2-6层
电话: +86-755-8600 8000 传真: +86-755-8600 8282 网址: www.aovt.com 邮编: 518055
(提请注意印刷页背面的条款)

服务热线
400 700 8600

检测报告

编号.: A001R130311042002-1

日期: 2013-03-16

第 2 页共 3 页

测试流程:

测定氟, 氯, 溴, 碘含量



测试结果:

项目	单位	限值	结果
			A
氟 (F)	mg/kg	/	N.D.
氯 (Cl)	mg/kg	900	N.D.
溴 (Br)	mg/kg	900	N.D.
碘 (I)	mg/kg	/	N.D.
总计 (氯+溴)	mg/kg	1500	N.D.

样品描述:

A: 胶水混合物

备注:

- mg/kg=ppm
- N.D. =未检出 (<MDL)
- MDL=方法检测限
- 附照片

检测报告

编号.: A001R130311042002-1

日期: 2013-03-16

第 3 页共 3 页

样品照片



胶水

报告结束