

# 检测报告

报告编号 ECL01H006752003C

第 1 页 共 3 页

申请单位 马肯依玛士(上海)标识科技有限公司

地 址 9 rue Gaspard Monge - BP 110, 26501 BOURG - les - VALENCE Cedex

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 5518E

样品批号 FR14370211

样品颜色 白色

材料名称 ink

样品接收日期 2015. 02. 04

样品检测日期 2015. 02. 04—2015. 02. 07

检测要求 根据客户要求, 对所提交样品中的氟(F), 氯(Cl), 溴(Br), 碘(I)进行测试。

## 检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
氟(F)	参考 BS EN 14582:2007	IC
氯(Cl)	参考 BS EN 14582:2007	IC
溴(Br)	参考 BS EN 14582:2007	IC
碘(I)	参考 BS EN 14582:2007	IC

检测结果 请参见下页。

主 检

唐七会

苏红伟

苏红伟

实验室高级经理

审 核

徐 静

2015. 02. 07

日 期

No.R108721098

深圳市华测检测技术有限公司上海分公司

上海市浦东新区新金桥路 1996 号

# 检测报告

报告编号 ECL01H006752003C

第 2 页 共 3 页

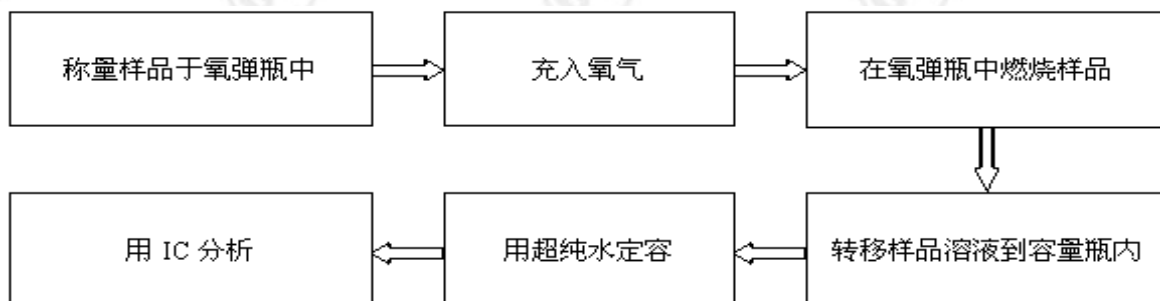
## 检测结果

测试项目	结果	方法检测限
卤素		
氟 (F)	N. D.	10 mg/kg
氯 (Cl)	N. D.	10 mg/kg
溴 (Br)	N. D.	10 mg/kg
碘 (I)	N. D.	10 mg/kg

测试样品/部位描述 白色油墨

注释:  
-N.D. = 未检出 (小于方法检测限)  
-mg/kg = ppm = 百万分之几

## 检测流程



# 检测报告

报告编号 ECL01H006752003C

第 3 页 共 3 页

## 样品图片



\*\*\*报告结束\*\*\*

检测报告无批准人签字及“报告专用章”无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经CTI书面同意，不得部分复制本报告。