

测试报告

No. CANML1715089202

日期: 2017年08月05日 第1页,共4页

东莞市东莞市优呈电子科技有限公司
中国东莞市常平镇麦元一队41号

以下测试之样品是由申请者所提供及确认: 硅胶脱模剂

SGS工作编号: GZIN1708036448PC - GZ
制造商: 东莞市优呈电子科技有限公司
样品接收日期: 2017年08月02日
测试周期: 2017年08月02日 - 2017年08月04日
测试要求: 根据客户要求测试
测试方法: 请参见下一页
测试结果: 请参见下一页

通标标准技术服务有限公司广州分公司
授权签名

Zm guan关正孟
批准签署人

备注: 本报告是编号为CANML1715089201报告的中文版本



测试报告

No. CANML1715089202

日期: 2017年08月05日 第2页,共4页

测试结果:

测试样品描述:

样品编号	SGS样品ID	描述
SN1	CAN17-150892.001	透明液体

备注:

- (1) 1 mg/kg = 1 ppm = 0.0001%
- (2) MDL = 检测极限值
- (3) ND = 未检出 (< MDL)
- (4) "-" = 未规定

卤素

测试方法: 参考EN 14582:2016, 用 IC分析。

测试项目	单位	MDL	001
氟 (F)	mg/kg	50	ND
氯 (Cl)	mg/kg	50	ND
溴 (Br)	mg/kg	50	ND
碘 (I)	mg/kg	50	ND

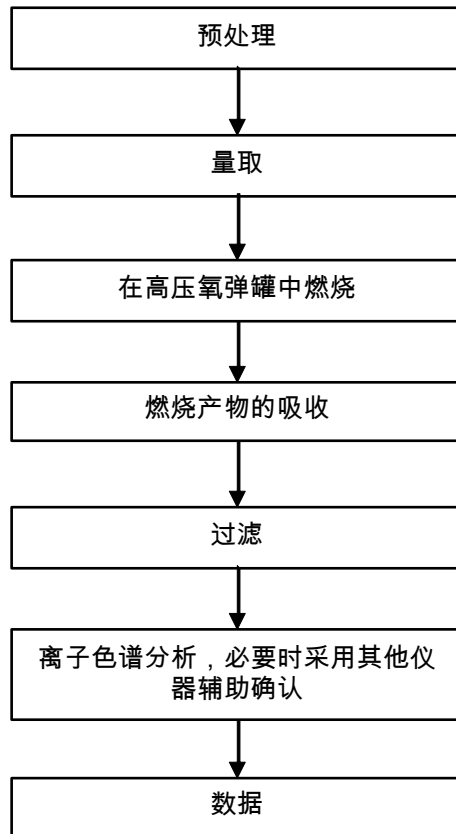
备注: 所示结果为湿样品总重量中的含量。



附件

Halogen 测试流程图

- 1) 分析人员: 肖戈
- 2) 项目负责人: 汪丹



样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

*** 报告完 ***