

测试报告

No. CANEC1822722922

日期: 2018年11月13日 第1页,共4页

深圳日高胶带新材料有限公司

深圳市宝安区航城街道钟屋工业园52栋

以下测试之样品是由申请者所提供及确认: PET双面胶粘带9#

SGS工作编号: CP18-059011 - SZ
样品接收日期: 2018年11月02日
测试周期: 2018年11月02日 - 2018年11月08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

关正孟

Zm guan关正孟
批准签署人



测试报告

No. CANEC1822722922

日期: 2018年11月13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	CAN18-227229.002	双面带粘性的透明胶带

备注:

- (1) 1 mg/kg = 1 ppm = 0.0001%
- (2) MDL = 方法检测限
- (3) ND = 未检出 (< MDL)
- (4) "-" = 未规定

卤素

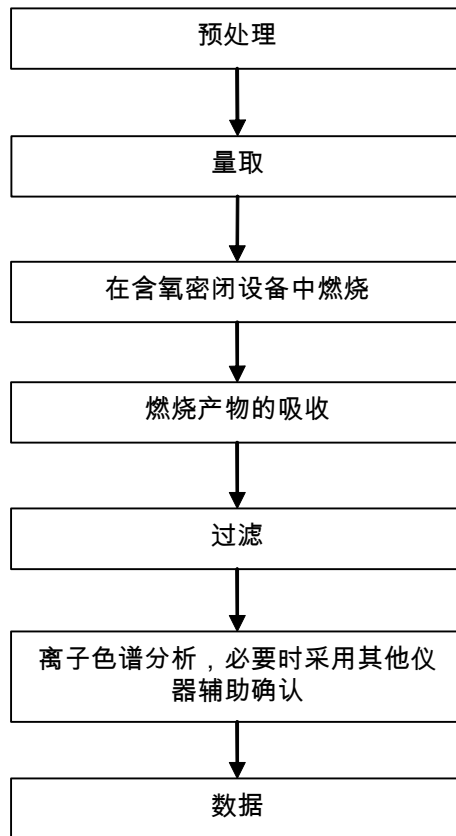
测试方法: 参考EN 14582:2016, 用 IC分析。

测试项目	单位	MDL	002
氟 (F)	mg/kg	50	ND
氯 (Cl)	mg/kg	50	ND
溴 (Br)	mg/kg	50	ND
碘 (I)	mg/kg	50	ND

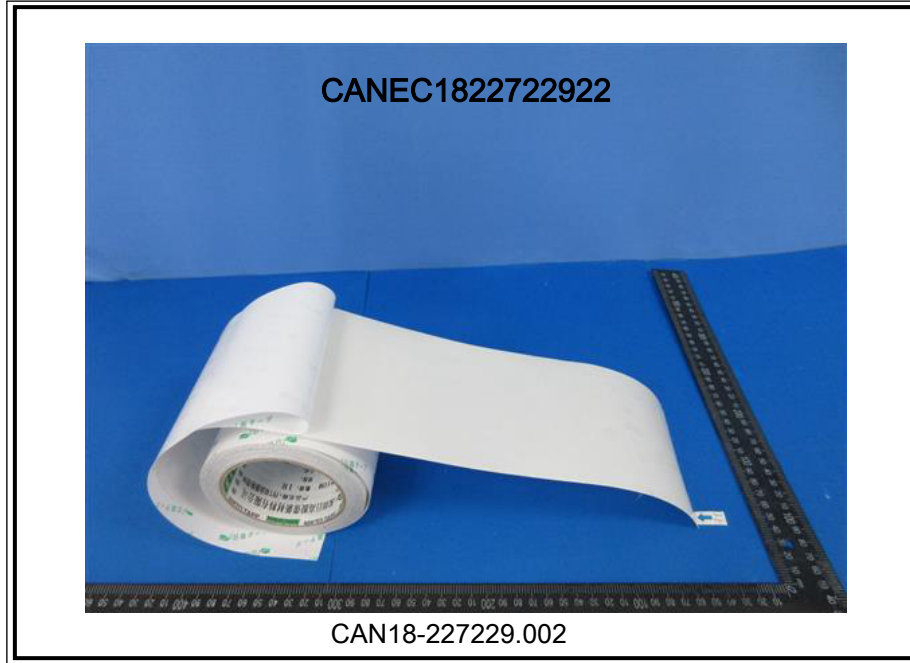


附件

Halogen 测试流程图



样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

*** 报告完 ***

