

## 测试报告

No. CANEC1925966220

日期: 2020年01月03日 第1页,共4页

广东佳景科技股份有限公司  
广东省东莞市寮步镇石步敬业路9号

以下测试之样品是由申请者所提供及确认: 水性光油(混合物)

SGS工作编号: CP19-068639 - SZ

客户参考信息: 配方主要成份如下,混合组成:  
(1)水性光油; (2)水性哑光油; (3)铝箔清漆; (4)底胶; (5)浸染液.

样品接收日期: 2019年12月27日

测试周期: 2019年12月27日 - 2020年01月03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

李嘉欣

Jessie Li 李嘉欣  
批准签署人



## 测试报告

No. CANEC1925966220

日期: 2020年01月03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	CAN19-259662.002	白色液体

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。

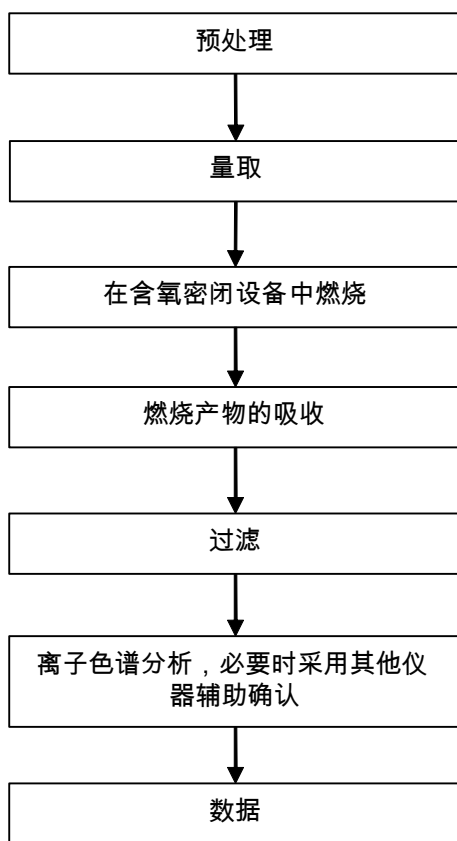
测试项目	单位	MDL	002
氟 (F)	mg/kg	50	ND
氯 (Cl)	mg/kg	50	ND
溴 (Br)	mg/kg	50	ND
碘 (I)	mg/kg	50	ND

除非另有说明, 此报告结果仅对测试的样品负责。本报告未经本公司书面许可, 不可部分复制。检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的, 仅供内部参考。



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 \*\*\*