

## 测试报告

No. CANEC1906368802

日期: 2019年04月22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: 兰色水墨

SGS工作编号: CP19-018072 - SZ  
样品接收日期: 2019年04月16日  
测试周期: 2019年04月16日 - 2019年04月22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

史丽兰

Violet, Shi 史丽兰  
批准签署人



## 测试报告

No. CANEC1906368802

日期: 2019年04月22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  | CAN19-063688.001 | 蓝色液体 |

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

### 全氟辛烷磺酰基化合物(PFOS)和全氟辛酸(PFOA)

测试方法: 参考CEN/TS15968:2010方法, 用 LC-MS分析。

| 测试项目                | CAS NO.  | 单位    | MDL | 001 |
|---------------------|----------|-------|-----|-----|
| 全氟辛酸(PFOA)          | 335-67-1 | mg/kg | 10  | ND  |
| 全氟辛烷磺酸及其衍生物 (PFOS)^ | -        | mg/kg | 10  | ND  |

备注:

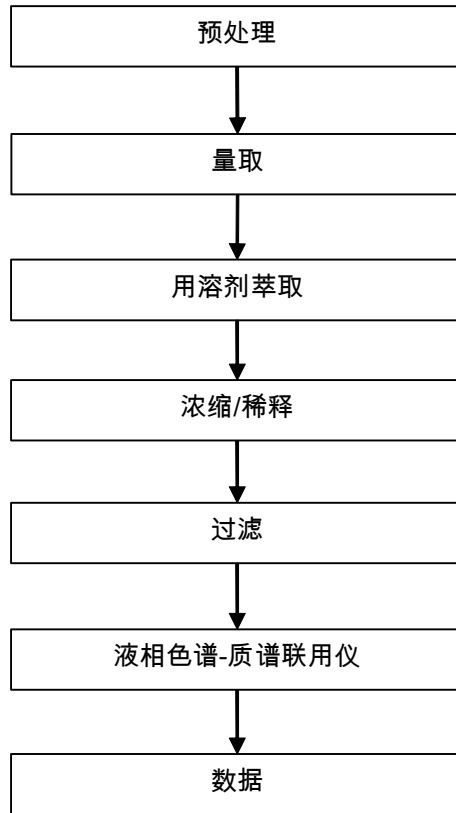
(1)^全氟辛烷磺酸(PFOS)及其衍生物包含全氟辛烷磺酸(PFOS)、全氟辛基磺酰胺(PFOSA)、2-(N-乙基全氟辛基磺酰胺)乙醇(EtFOSE)、N-甲基全氟辛烷磺酰胺(MeFOSA)、N-乙基全氟辛烷磺酰胺(EtFOSA)和2-(N-甲基全氟辛基磺酰胺)乙醇(MeFOSE)。

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。

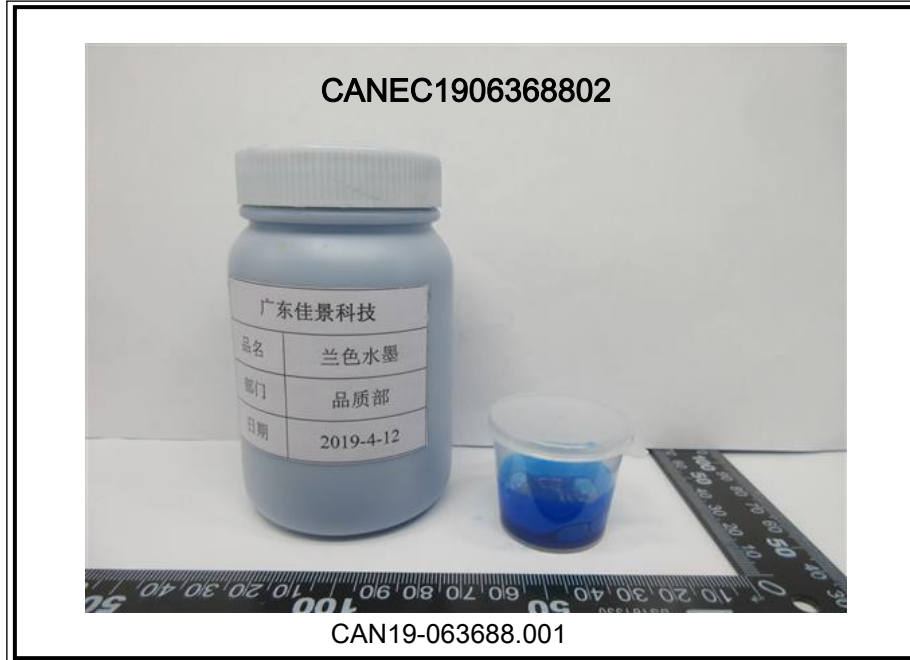


附件

### PFOA / PFOS 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 \*\*\*

## 测试报告

No. CANEC1901387501

日期: 2019年01月21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: 黑色水墨

SGS工作编号: CP19-003453 - SZ  
样品接收日期: 2019年01月10日  
测试周期: 2019年01月10日 - 2019年01月16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

杨谷毅

Echo Yeung 杨谷毅  
批准签署人



## 测试报告

No. CANEC1901387501

日期: 2019年01月21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  | CAN19-013875.001 | 黑色油墨 |

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

### 全氟辛酸(PFOA)和全氟辛烷磺酸(PFOS)

测试方法: 参考CEN/TS15968:2010方法, 用 LC-MS分析。

| 测试项目                | CAS NO.  | 单位    | MDL | 001 |
|---------------------|----------|-------|-----|-----|
| 全氟辛酸(PFOA)          | 335-67-1 | mg/kg | 10  | ND  |
| 全氟辛烷磺酸及其衍生物 (PFOS)^ | -        | mg/kg | 10  | ND  |

备注:

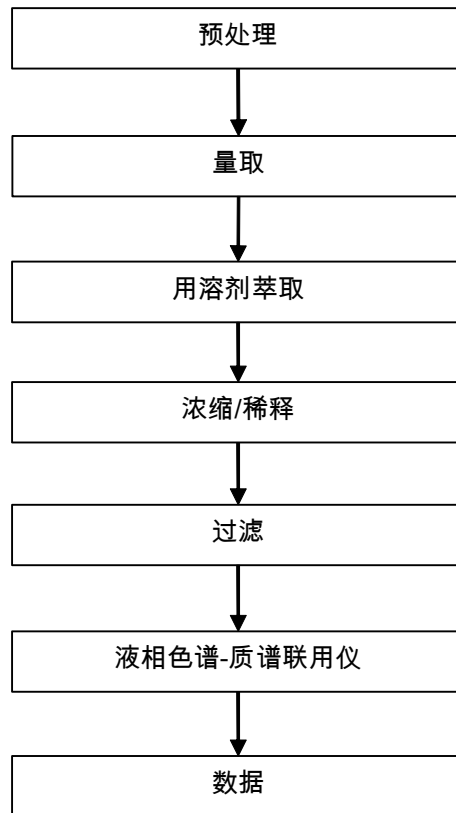
- (1)^全氟辛烷磺酸(PFOS)及其衍生物包含全氟辛烷磺酸(PFOS)、全氟辛基磺酰胺(PFOSA)、2-(N-乙基全氟辛基磺酰胺)乙醇(EtFOSE)、N-甲基全氟辛烷磺酰胺(MeFOSA)、N-乙基全氟辛烷磺酰胺(EtFOSA)和2-(N-甲基全氟辛基磺酰胺)乙醇(MeFOSE)。

备注: 本报告中的测试结果和图片引用自报告CANEC1900680601。



附件

### PFOA / PFOS 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 \*\*\*