

测试报告

No. CANEC1925966218

日期: 2020年01月03日 第1页,共3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. CANEC1925966218

日期: 2020年01月03日 第2页,共3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

壬基酚聚氧乙烯醚(NPEOs), 辛基酚聚氧乙烯醚(OPEOs)

测试方法: SGS内部方法 (GZTC CHEM-TOP-063-01, 参考EPA 3550C:2007和EPA 8321B: 2007), 采用LC-MS进行分析。

测试项目	单位	MDL	002
壬基酚聚氧乙烯醚(NPEOs)	mg/kg	50	ND
辛基酚聚氧乙烯醚(OPEOs)	mg/kg	50	ND

备注:

(1) NP和NPEO参考信息: 1907/2006/EC Reach附录XVII的修正指令——552/2009/EC第46条(前身为2003/53/EC): 当用于下属用途时, 不允许NP、NPEO质量浓度等于或高于0.1%的物料或者配置品投放市场: 工业和公共机构清洁, 家用清洗, 纺织品和皮革加工, 农业处理系统中的乳化剂, 金属加工, 纸浆和纸张的制造, 化妆品, 其他个人护理用品和杀虫剂和生物农药中的复合赋形剂。

详细信息请参见Regulation (EC) No 552/2009。

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。



样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

*** 报告完 ***