

## 检测报告

GZF21-014335-02

发布日期: 2021年07月15日

客户名称: 广东佳景科技股份有限公司  
客户地址: 广东省东莞市寮步镇石步敬业路9号  
样品名称: 水性塑料油墨  
生产商: /  
样品批号: /  
生产日期: /  
样品其他信息: 配方主要成份如下, 混合组成: 水性油墨(混合物) (KFC:PANTONE 185C, 必胜客: PANTONE 186C+白色, 单杯袋: 专红, 必胜客: PANTONE 485C+白色, 东方即白: PANTONE 1788C, WWH 系列、WAY 系列、WAL 系列混合样)。

以上样品及信息由客户提供及确认, SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

SGS 相关号: CP21-028006/01042100004198  
样品接收日期: 2021年06月03日  
检测周期: 2021年06月03日 - 2021年07月15日  
检测要求: 根据客户要求检测  
检测方法: 请参见下一页  
检测结果: 请参见下一页

以英文制订的检测报告可以翻译成其它语言, 如有异议, 以英文版为准。  
除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。仅供客户内部使用, 不对社会具有证明作用。未经检测机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。



SGS 授权签字人

通标标准技术服务有限公司广州分公司  
第 1 页 共 3 页



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing / inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: [CN.Doccheck@sgs.com](mailto:CN.Doccheck@sgs.com)

## 检测报告

GZF21-014335-02

发布日期: 2021年07月15日

### 检测样品描述:

样品编号	SGS 样品 ID	描述
1	GZF21-014335.001	瓶装样品

### 检测结果:

急性经口毒性试验\*

检测方法: 《食品安全国家标准 急性经口毒性试验》(GB 15193.3-2014)

#### 1 材料和方法

1.1 检测环境: SPF 级动物房, 实验动物使用许可证编号: SYXK(粤)2018-0086; 室温  $22 \pm 1^\circ\text{C}$ , 湿度  $60 \pm 5\%$ 。

1.2 实验动物和饲料: 20 只 SPF 级昆明种小鼠(10 只雌性和 10 只雄性), 体重 20.0 ~ 22.0 克; 实验动物和饲料购自广东省医学实验动物中心。实验动物生产许可证号: SCXK(粤)2018-0002; 动物合格证号: No.44007200091098。

1.3 样品处理: 称取 50.00 g 样品加超纯水混匀至 100 mL, 作为试验用液。

#### 1.4 试验步骤:

1.4.1 剂量: 正式试验采用限量法, 受试物剂量设为 10000 mg/kg 体重;

1.4.2 染毒: 按 0.2 mL/10 g 体重的量用灌胃针经口一次灌胃给予试验用液, 灌胃前动物禁食 4 h, 自由饮水。灌胃 1 h 后给予正常饮食;

1.4.3 观察: 试验观察 14 天, 记录中毒症状及死亡情况, 观察期内存活动物每周称重一次, 观察期结束存活动物人道处死后进行尸检。

#### 2 检测结果

观察期内所有受试动物未见明显中毒症状及死亡, 实验动物大体解剖未见异常。故小鼠急性经口毒性  $LD_{50} > 10000 \text{ mg/kg}$  体重。

受试物对小鼠急性经口毒性试验结果

动物性别	剂量分组 (mg/kg 体重)	动物数 (只)	体重 ( $\bar{X} \pm SD$ ) (单位: g)			死亡动物数 (只)	死亡率 (%)
			0天	7天	14天		
雌性	10000	10	20.7±0.5	29.4±0.8	33.8±1.8	0	0
雄性	10000	10	21.2±0.5	32.9±0.9	40.9±1.8	0	0

#### 3 结论

所送样品急性经口毒性  $LD_{50} > 10000 \text{ mg/kg}$  体重, 参照 GB 15193.3-2014 《食品安全国家标准 急性经口毒性试验》的急性毒性分级标准, 属实际无毒级物质。

通标标准技术服务有限公司广州分公司  
第 2 页 共 3 页



## 检测报告

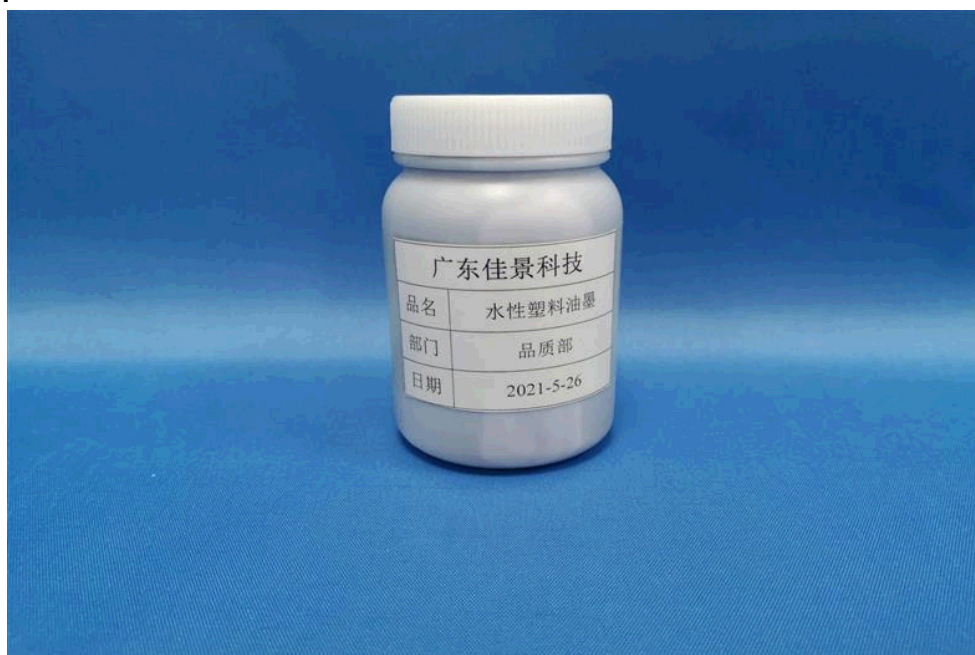
GZF21-014335-02

发布日期: 2021年07月15日

备注:

1. \*分包检测项目由SGS集团以外的实验室完成。
2. 检测样品是由客户提供的混合样，报告中的混合检测结果不代表其中个别单一样品的含量。

样品照片:



GZF21-014335.001

该照片只针对 SGS 原始报告

\*\*\* 结束\*\*\*

通标标准技术服务有限公司广州分公司  
第 3 页 共 3 页

Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing / inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: [CN.Doccheck@sgs.com](mailto:CN.Doccheck@sgs.com)

No.198, Kezhu Road, Sciencetech Park, Guangzhou Economic & Technology Development District, Guangzhou, China 510663 t 400 - 691 - 0488 f (86-20) 82075027 [www.sgs.com](http://www.sgs.com)  
中国·广东·广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号 邮编: 510663 t 400 - 691 - 0488 f (86-20) 82075027 [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)



SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.  
Guangzhou Branch Testing, Calibration and Food Laboratory