



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019001121

广州市微生物研究所

GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY

检测报告

TEST REPORT



报告编号

XJ20202270

样品名称

粘胶去除剂

委托单位

武迪（上海）实业有限公司



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019001121

检测编号: XJ20202270

Test No.

广州市微生物研究所
GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY

检测报告
TEST REPORT

收样日期: 2020年04月02日
Date Received

检测日期: 2020年04月26日
Date Analyzed

样品名称 Name of Sample	粘胶去除剂	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	武迪(上海)实业有限公司	样品来源 Sample Source	委托方送检
生产单位 Manufacturer	---	商标 Brand	WD-40
生产日期 Date of Production	20200401	生产批号 Batch Number	20200401A
型号规格 Type and Specification	200ml	样品数量 Quantity of Sample	1份
样品状态 State of Sample	无色透明液体	样品包装 Packing of Sample	瓶装
检验依据和方法 Standard and Methods	《消毒技术规范》(2002年版) 2.3.1 急性经口毒性试验		
检测项目 Items of Analysis	急性经口毒性试验		
备注 Remarks	---		

接下页/To be continued



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



202019001121

检测编号: XJ20202270

Test No.

广州市微生物研究所
GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY

检测报告
TEST REPORT

收样日期: 2020年04月02日
Date Received

检测日期: 2020年04月26日
Date Analyzed

检测结果:
Test Results

- 1、试验动物: 20只KM小鼠(雌雄各半, 20g左右), SPF级, 由南方医科大学提供, 许可证号: SCXK(粤)2016-0041; 质量合格证号: 44002100024037。
- 2、检测环境: 屏障环境, 温度20℃~26℃; 相对湿度40%~70%, 许可证号: SYXK(粤)2018-0194。
- 3、饲料来源: 广东省医学实验动物中心; 生产许可证号: 粤饲证(2019)05073; 生产日期: 2020-04-01。
- 4、样品制备: 称取6.41g样品, 加入纯水配制成25mL样品溶液。
- 5、试验方法: 采用一次最大限度试验。试验前禁食过夜, 不限饮水。一次性灌胃5128mg/kg体重剂量, 染毒后继续禁食3小时。每天对动物进行观察, 连续观察14天。每周称重一次, 并对死亡动物及观察结束后存活动物进行大体解剖观察。
- 6、试验结果:
染毒动物在染毒14天内未见任何中毒症状和无发生中毒死亡; 动物体重未见异常; 试验观察结束后对动物进行大体解剖未见异常。

样品 编号	剂量 (mg/kg 体重)	性别	动物数 (只)	体重 ($\bar{X} \pm SD$) (g)				死亡数 (只)	死亡率 (%)
				0天	7天	14天	14天增重		
XJ2020 2270-1	5128	雌性	10	19.4 ± 0.52	25.0 ± 0.91	31.8 ± 0.83	12.4 ± 0.42	0	0
		雄性	10	19.2 ± 0.49	26.0 ± 0.84	33.3 ± 0.85	14.1 ± 0.44	0	0

结论: 该样品对KM小鼠的经口LD₅₀>5000mg/kg体重, 根据《消毒技术规范》(2002年版)2.3.1急性经口毒性试验的评价规定, 属实际无毒。

报告结束/End of report

编制: 何威
Editor

审核: 廖颖婷
Checker

签发: 李冲
Issuer

签发日期(公章)
Date Reported





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0823



声 明

- 一、 本检测报告涂改增删无效，未加盖检测单位“检验检测专用章”无效，无相关责任人签名无效，复印件无效。
- 二、 对送检样品，报告中的样品信息由委托方声称，本单位不对其真实性负责；本检测报告仅对送检样品负责。
- 三、 对报告的异议应于报告签发之日起 15 个工作日内向本单位提出，逾期视为承认本报告。微生物检测不复检。
- 四、 本检测报告及我单位名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
- 五、 报告中标“*”项目为还未通过广东省资质认定和中国合格评定国家认可委员会认可的项目；标“#”为只通过中国合格评定国家认可委员会认可的项目；标“”为只通过广东省资质认定的项目。
- 六、 报告中未取得广东省资质认定的项目，检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。
- 七、 因报告中所用语言产生的歧义，以中文为准。

联系地址：广州市黄埔区科学城尖塔山路 1 号

检验地址：（与联系地址不同时填写此项）

邮政编码：510663

联系电话：（8620）61302671

网址：<http://www.ggtest.com.cn>