



201020340040



科标医学

江苏科标医学检测有限公司

检 验 报 告



检 验 报 告 编 号 SSMT-R-2020-01367-01

样 品 名 称 安素膜牌抗菌液

送 检 单 位 上海陆周贸易有限公司

2020 年 06 月 17 日

说 明

- 一、本检验报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改增删无效，未加盖单位印章无效，复印件无效。
- 三、对本检验报告有异议，可在收到报告之日起 30 日内提出复核申请，逾期不予受理。
- 四、本检验报告及检验单位名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
- 五、本检验报告一式三份，两份交送检单位，一份由检验机构存档。

联系地址：江苏省常州市武进区长扬路 9 号 C4 座

邮政编码：213000

联系电话：0519-83587899



201020340040

江苏科标医学检测有限公司
检验报告

样品受理编号: SSMT-S-2020-01367

样品名称	安素膜牌抗菌液	样品数量	6瓶
送检单位	上海陆周贸易有限公司	样品性状	液体
生产单位	/	规格或型号	/
生产日期/批号	/	接样日期	2020年05月27日
检验类别	委托检验	检验完成日期	2020年06月16日

检验依据:

《消毒技术规范》(2002年版) 2.3.2

评价依据:

《消毒技术规范》(2002年版) 2.3.2

检验结论:

急性吸入毒性试验: 受试物对小鼠急性吸入毒性LC₅₀ 2h大于10000 mg/m³, 属实际无毒, 符合《消毒技术规范》(2002年版) 2.3.2的要求。

(以下空白)

授权签字人(签字) 

最终审核日期 2020 年 06 月 17 日





201020340040

样品受理编号: SSMT-S-2020-01367

样品名称	安素膜牌抗菌液	接样日期	2020年05月27日
检验项目	急性吸入毒性试验	检验完成日期	2020年06月16日

一、器材

1. 受试样品:

产品原形 (有效成分未提供)。

2. 动物:

实验动物: SPF 级 ICR 小鼠

数量: 20 只

性别: 雌雄各半

体重: 试验初体重 18-22 g

来源: 常州卡文斯实验动物有限公司, 合格证号: No.2020055663

饲料: 小鼠颗粒饲料, 北京科澳协力饲料有限公司, 批号: 20200410

饲养环境: 温度 20-26℃, 湿度 40%-70%

3. 仪器设备:

静式染毒柜 (SSMT-271)

电子天平 (SSMT-144)

二、方法

1. 检测依据:

《消毒技术规范》(2002年版) 2.3.2

2. 试验方法:

将 20 只小鼠放入静式染毒柜 (容积为 0.12 m³) 加入消毒剂并使其挥发, 造成浓度为 10000 mg/m³ 的空气, 一次吸入性染毒 2 h。观察染毒后 14 天内动物的死亡情况。

三、试验结果

染毒后 14 天内动物无中毒表现, 无死亡。

急性吸入毒性试验结果

性别	剂量分组 (mg/m ³)	动物数 (只)	中毒表现	死亡动物数 (只)	死亡率 (%)
♀	10000	10	无	0	0
♂	10000	10	无	0	0



201020340040

江苏科标医学检测有限公司
检验报告

样品受理编号: SSMT-S-2020-01367

四、结论

受试物对试验动物(小鼠)急性吸入毒性 LC₅₀ 2 h 大于 10000 mg/m³, 属实际无毒。

(本页以下空白)

Ensure Guard



检验人 刘青青 潘萍 2020 年 06 月 17 日

审核人 袁娟 2020 年 06 月 17 日

授权签字人 [Signature] 2020 年 06 月 17 日

