



扫一扫验真伪

斯坦德科创医药科技（青岛）有限公司

检验检测报告

报告编号 STI-20250708-014S-9

样品名称 亿维源®人体润滑抑菌剂

送检单位 亿维源（辽宁）药业有限责任公司

2025年10月23日





扫一扫验真伪

斯坦德科创医药科技（青岛）有限公司

检验检测报告

KC-JL-GY-JS-113-2020 E/8

第 1 页 共 4 页

样品受理编号：250708-014001

样品名称	亿维源®人体润滑抑菌剂	样品数量	10 支
送检单位	亿维源（辽宁）药业有限责任公司	样品性状	凝胶
生产单位	亿维源（辽宁）药业有限责任公司	接样日期	2025-07-08
生产日期或批号	批号：20250615 生产日期：20250615	检验完成日期	2025-10-21
规格或型号	100g/支		

检验依据

GB 15979-2024 《一次性使用卫生用品卫生要求》附录 E.6.2

GB 15979-2024 《一次性使用卫生用品卫生要求》附录 E.7

评价依据

GB 15979-2024 《一次性使用卫生用品卫生要求》

检验结论

依据 GB 15979-2024 《一次性使用卫生用品卫生要求》，在实验条件下，亿维源®人体润滑抑菌剂原样在温度 37℃、相对湿度 78%的条件下存放 90 天后作用 2min 对大肠杆菌（8099）的平均抑菌率为 88.80%，有抑菌作用；对金黄色葡萄球菌（ATCC 6538）的平均抑菌率为 79.40%，有抑菌作用；对白色念珠菌（ATCC 10231）的平均抑菌率为 88.67%，有抑菌作用。符合 GB 15979-2024 《一次性使用卫生用品卫生要求》的标准要求，该产品贮存有效期可定为 2 年。

本页以下空白

授权签字人：

王青

斯坦德科创医药科技
（青岛）有限公司

最终审核日期：2025 年 10 月 23 日

检验检测专用章





扫一扫验真伪

斯坦德科创医药科技（青岛）有限公司 检验检测报告

KC-JL-GY-JS-113-2020 E/8

第 2 页 共 4 页

样品受理编号：250708-014001

样品名称 亿维源®人体润滑抑菌剂 接样日期 2025-07-08

检验项目 稳定性试验（抑菌性能试验） 检验完成日期 2025-10-21

一、器材

1. 试验样品：亿维源®人体润滑抑菌剂；批号：20250615。
2. 试验菌株：大肠杆菌（8099），取其第4代新鲜斜面培养物进行试验；金黄色葡萄球菌（ATCC 6538），取其第4代新鲜斜面培养物进行试验；白色念珠菌（ATCC 10231）取其第5代新鲜斜面培养物进行试验。菌种由广东省食品微生物安全工程技术研究开发中心提供。
3. 仪器设备：KC-SP-YQ-179 电热恒温培养箱（DHP-9272）、KC-SP-YQ-720 生物安全柜（BSC-1604 II A2）、KC-SP-YQ-147 恒温恒湿箱（LHS-100CL）。

二、方法

1. 检验依据：GB 15979-2024《一次性使用卫生用品卫生要求》附录 E.6.2、E.7。
2. 检验条件：温度 21~22℃，相对湿度 51~52%。
3. 样品的制备：原样。
4. 保存条件：温度 37℃、相对湿度 78%的条件下存放 90 天。

三、结果

亿维源®人体润滑抑菌剂原样在温度 37℃、相对湿度 78%的条件下存放 90 天后对大肠杆菌（8099）、金黄色葡萄球菌（ATCC 6538）、白色念珠菌（ATCC 10231）作用 2min 的抑菌率数据分别如表 1、表 2、表 3 所示。

表 1 样品原样对大肠杆菌（8099）的抑菌效果

试验序号	对照组 菌落数（CFU/片）	作用 2min 的抑菌率 （%）
1	3.60×10^4	88.61
2	2.20×10^4	89.77
3	4.05×10^4	88.02
平均值	3.28×10^4	88.80

注：阴性对照无菌生长。

（转下页）





扫一扫验真伪

斯坦德科创医药科技（青岛）有限公司 检验检测报告

KC-JL-GY-JS-113-2020 E/8

第 3 页 共 4 页

样品受理编号：250708-014001

（接上页）

表 2 样品原样对金黄色葡萄球菌（ATCC 6538）的抑菌效果

试验 序号	对照组 菌落数（CFU/片）	作用 2min 的抑菌率 （%）
1	5.15×10^4	78.64
2	4.30×10^4	79.30
3	3.75×10^4	80.26
平均值	4.40×10^4	79.40

注：阴性对照无菌生长。

表 3 样品原样对白色念珠菌（ATCC 10231）的抑菌效果

试验 序号	对照组 菌落数（CFU/片）	作用 2min 的抑菌率 （%）
1	3.45×10^4	88.26
2	3.70×10^4	87.97
3	2.30×10^4	89.78
平均值	3.15×10^4	88.67

注：阴性对照无菌生长。

四、结论

依据 GB 15979-2024《一次性使用卫生用品卫生要求》，在实验条件下，亿维源®人体润滑抑菌剂原样在温度 37℃、相对湿度 78%的条件下存放 90 天后作用 2min 对大肠杆菌（8099）的平均抑菌率为 88.80%，有抑菌作用；对金黄色葡萄球菌（ATCC 6538）的平均抑菌率为 79.40%，有抑菌作用；对白色念珠菌（ATCC 10231）的平均抑菌率为 88.67%，有抑菌作用。符合 GB 15979-2024《一次性使用卫生用品卫生要求》的标准要求，该产品贮存有效期可定为 2 年。

以下空白
报告结束

授权签字人：

斯坦德科创医药科技
（青岛）有限公司

最终审核日期：2025 年 10 月 23 日

检验检测专用章





扫一扫验真伪

斯坦德科创医药科技（青岛）有限公司 检验检测报告

样品受理编号：250708-014001

KC-JL-GY-JS-113-2020 E/8
第 4 页 共 4 页

说 明

- 1、本检验检测报告仅对所检样品负责；如样品为委托方送检时，委托单位对样品的代表性和所提供的样品信息（包括但不限于样品名称、样品性状、规格或型号、生产日期或批号、生产单位等）、资料的真实性负责，本公司不承担任何相关责任。
- 2、本检验检测报告未加盖检验检测专用章、骑缝章无效，无授权签字人签字无效，复印件无效。
- 3、对本检验检测报告有异议，可在收到报告之日起 30 日内提出复核申请，逾期不予受理。
- 4、本检验检测报告及检验检测单位名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
- 5、本检验检测报告一式三份，两份交送检单位，一份由检验检测机构存档。
- 6、本检测报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改、增删或以其他方式篡改，均属无效，且本公司将追究上述行为的法律责任。

检测地址：山东省青岛市高新区锦业路 1 号蓝贝智造工场 B1-2、B1-3（西侧）、
B2-2、B2-3、B2-4、D4-3 区域

邮政编码：266000

网 址：www.sitande.com

总 机：400-806-5995

邮 箱：standard@sitande.com

