

检验检测报告

报告编号 Report No.: 2136536

本实验室通过 CMA 认证:



201819003152

检验检测报告

TEST & INSPECTION REPORT

样品名称: 北岛 Kitashima 洗衣凝珠

委托单位: 有货 (北京) 信息技术有限公司

检验类别: 委托检验



电子报告查询



检 验 检 测 报 告

报告编号 Report No.: 2136536

| | | | | |
|------|---|---|----------|------------|
| 样品信息 | 样品名称 | 北岛 Kitashima 洗衣凝珠 | | |
| | 样品编号 | 2136536 | 型号/规格/等级 | 15g*20 颗/盒 |
| | 样品数量 | 2 盒 | 样品状态 | 正常 |
| | 保质期/限用日期 | / | | |
| 生产信息 | 生产日期/批号 | / | | |
| | 生产单位 | 佛山菁亮日化用品有限公司 | | |
| | 生产单位地址 | 佛山市三水区中心科技工业区大塘园 A 区 77-3 号 1 栋 1 楼 101 号 | | |
| 委托信息 | 委托单位 | 有货 (北京) 信息技术有限公司 | | |
| | 委托单位地址 | 北京市海淀区丰贤中路 7 号 4 号楼 | | |
| | 委托单位联系人 | / | 联系电话 | / |
| | 受理日期 | 2021-06-21 | | |
| 检验信息 | 判定依据 | QB/T 2738-2012 《日化产品抗菌抑菌效果的评价方法》 | | |
| | 检验环境 | 温度: 20-25℃, 相对湿度: 40-70%RH, 其他条件均按标准要求 | | |
| | 检验结果 | 见结果页 | | |
| | 检验日期 | 2021-06-21~2021-07-08 | | |
| 检验结论 | 样品所检项目符合 QB/T 2738-2012 《日化产品抗菌抑菌效果的评价方法》的要求。 此处及骑缝处未盖“检验检测专用章”本报告无效 | | | |
| 备注 | / | | | |

编制:

罗诗香

审核:

林燕翠

批准:

罗诗香

报告签发日期: 2021 年 07 月 14 日

(授权签字人)

联系地址: 东莞市长安镇振安东路恒邦智创云谷 17 层, 邮编: 523841

检验地址: 东莞市长安镇长盛社区振安东路 249 号 1708-1710 室

联系电话: 0769-85330800

电子邮箱: quick_test@126.com

检验检测报告

报告编号 Report No.: 2136536

| 序号 | 检测项目 | 作用浓度及作用时间 | 检测方法 | 检验结果 | | | 指标要求 (%) | 单项结论 |
|----|------------------------------------|----------------|----------------|---------------------|-----------------|---------|-------------------------------------|----------|
| | | | | 对照组存活菌 (CFU/mL) | 试验组存活菌 (CFU/mL) | 抑菌率 (%) | | |
| 1 | 大肠杆菌 (CFU/mL) (NA, 35±2°C, 48h) | 1:100 20min | QB/T 2738-2012 | 8.8×10 ⁴ | <10 | >99.98 | ≥50%—90% 具有抑菌作用; ≥90%具有较强抑菌作用 | 具有较强抑菌作用 |
| | | | | 9.2×10 ⁴ | <10 | >99.98 | | |
| | | | | 8.5×10 ⁴ | <10 | >99.98 | | |
| | 金黄色葡萄球菌 (CFU/mL) (NA, 35±2°C, 48h) | 1:100 20min | QB/T 2738-2012 | 1.6×10 ⁴ | <10 | >99.93 | ≥50%—90% 具有抑菌作用; ≥90%具有较强抑菌作用 | 具有较强抑菌作用 |
| | | | | 2.1×10 ⁴ | <10 | >99.95 | | |
| | | | | 2.5×10 ⁴ | <10 | >99.96 | | |

———报告结束———

【 声 明 】

- 1、 本报告封面、检验结论位置或骑缝位置未盖本公司“检验检测专用章”的，报告无效；
- 2、 报告无编制、审核、批准签字无效，报告涂改增删无效；
- 3、 未经本公司书面同意，不得部分复制报告（全文复制除外）；
- 4、 委托检验检测报告，结果仅证明送检样品所检项目的符合性情况，报告中的样品信息和委托信息由委托方提供或声称，本公司不对其真实性和完整性负责；
- 5、 未经本公司书面同意，不得将报告用于广告、标签、评比及商品宣传等用途；
- 6、 加盖 CMA 标识报告中带#号检测项目不在本公司 CMA 资质认定范围内，未加盖 CMA 标识的报告，仅供委托方内部使用，不具有社会证明作用；加盖 CNAS 标识报告中带*号的检测项目不在本公司 CNAS 认可范围内。
- 7、 对报告的异议，委托方应于报告发出之日起十五日内向本公司书面提出；
- 8、 本公司保证检验的科学性、公正性和准确性，对检验的数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密；
- 9、 报告更改后，发出的电子版报告将不被追回，委托方有义务将更改后的报告提供给使用原报告的相关方。