

**检验报告**

报告编号: SHAH01337304

申请公司: 开团有货(杭州)生物科技有限公司  
浙江省杭州市滨江区伟业路3号  
(高新软件园)德信AI产业园(A座1103)

日期: 2021年05月11日

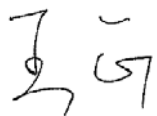
样品描述:  
品名 : 北岛消臭速干喷雾  
生产商 : 北岛

检验项目:  
按客户要求,详见续页.

结论:  
根据测试结果可见: 测试样品对大肠杆菌有较强抑菌作用  
测试样品对白色念珠菌有较强抑菌作用

接续页

审核:



王正  
经理  
上海天祥质量技术服务有限公司

批准:



李琼  
总经理  
上海天祥质量技术服务有限公司



检验报告

报告编号: SHAH01337304

**抑菌率**

根据客户要求, 参考 QB/T 2738-2012 《日化产品抗菌抑菌效果的评价方法》-7.3 抑菌型日化产品的抑菌效果检验方法 (悬液定量法), 对测试样品的抑菌效果进行评价。

试验菌种	初始菌液浓度 (cfu/mL)	作用时间 / min	对照样品平均 菌落数 (cfu/mL)	测试样品平 均菌落数 (cfu/mL)	抑菌率 (%)	效果评价标准
大肠杆菌 (ATCC25922)	$4.2 \times 10^6$	5	$7.1 \times 10^4$	<1	>99	抑菌率 $\geq 90\%$ , 产 品有较强抑菌作 用;
白色念珠菌 (ATCC 10231)	$4.9 \times 10^6$	5	$5.6 \times 10^4$	<1	>99	

备注: 作用浓度: 原液测试

样品接收时间: 2021年05月06日

测试周期: 2021年05月06日至2021年05月10日

\*\*\*\*\*

续尾页

报告的符合性判定已考虑了客户同意的判定规则, 即 Intertek 已经考虑了本实验室计算的测量不确定度, 并按照 ILAC-G8/09:2019(基于保护带长度等于扩展测量不确定度的非二元决策的符合性判定)进行了应用。客户、法规或标准规范中已规定了判定规则的除外。该判定规则仅适用于数值型测试结果。  
本报告中的样品及样品信息由客户提供并由客户单方面负责其真实性和完整性, 结果仅对所检测样品负责。关于本报告, Intertek 不对客户以外的任何人负有谨慎责任或其他责任, Intertek 对客户也只在向其向申请人提供服务的条件条款有明确规定的范围承担责任。Intertek 不就本报告作出除前述条件条款范围之外的任何明示或隐含形式的担保或陈述。Intertek 致力于在勤勉细致的基础上进行审核, 不对因本报告引起的或与本报告有关的任何损失承担任何责任, 包括合同、侵权、法规或其它责任, 除非诉讼结果显示为因 Intertek 严重疏忽或故意的不当行为而造成。本报告所出具的检测数据及结果在中华人民共和国境内仅供特定委托方用于科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的内部参考使用。本检测报告未经本公司书面许可, 不得部分复印、转借、备份。

