

检测报告

报告编号: SHCPCH211112101C-6-3

报告日期: 2021-12-16

客户名称: 安烟生物科技江苏有限公司
客户地址: 泰州市医药高新技术产业开发区第五期标准厂房 G121 栋
样品名称: 7 片安烟迷你轻携湿巾
生产日期/保质期或批号/限期使用日期: /
生产商: 安烟生物科技江苏有限公司
其他: AT8042

以上信息及样品由客户提供及确认, SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性的责任。本次检测所用样品为客户送样。

SGS 工作号: SHCPCH211112101-6
SGS 参考号: /
样品接收日期: 2021-11-03
样品测试时间: 2021-11-03~2021-12-06

测试要求(根据申请者要求)、测试方法、测试结果:
请见下页

备注: 以中文制订的测试报告可以翻译成其它语言, 如有异议, 以中文版为准。

除非另有说明, 本检测结果仅适用于收到的样品。未经检验机构同意, 委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传, 未经书面批准, 不得复制(全文复制除外)检测报告或证书。



授权签字人 郁琼花

第 1 页 共 4 页

RAND: 11150317



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing / inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: CN.Doccheck@sgs.com

SGS-CSTC Shanghai Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.
Testing Center Cosmetics, Personal Care & Household

3rd Building, No.889, Yishan Road, Shanghai China 200233
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233

t (86-21) 60645189
t (86-21) 60645189

f (86-21) 60645127
f (86-21) 60645127

www.sgsgroup.com.cn
e sgs.china@sgs.com

检测报告

报告编号: SHCPCH211112101C-6-3

报告日期: 2021-12-16

测试要求:

根据申请者的要求:

对所提交的样品进行杀菌性能测试

测试方法:

GB 15979-2002 一次性使用卫生用品卫生标准 附录 C3 杀菌性能试验方法

测试菌种:

大肠杆菌 8099, 金黄色葡萄球菌 ATCC 6538

测试结果:

1) 中和剂鉴定试验:

a.

试验菌种: 大肠杆菌 8099

中和剂配方: D/E 肉汤

中和剂试验时间: 5min

试验分组		平均回收菌数(cfu/片)		
		第 1 次	第 2 次	第 3 次
1.	染菌样品+5mL PBS	<10	<10	<10
2.	染菌样片+5mL 中和剂	40	35	50
3.	染菌对照片+5mL 中和剂	3.2×10^4	3.3×10^4	3.4×10^4
4.	样片+5mL 中和剂+染菌对照片	3.5×10^4	3.2×10^4	3.4×10^4
5.	染菌对照片+5mL PBS	3.6×10^4	3.3×10^4	3.5×10^4
第 3、4、5 组组间误差率		5%	1%	1%
6.	同批次 PBS	无菌生长	无菌生长	无菌生长
7.	同批次中和剂	无菌生长	无菌生长	无菌生长
8.	同批次培养基	无菌生长	无菌生长	无菌生长
中和剂试验评价		合格	合格	合格
中和剂鉴定试验结论		所选用的中和剂在对大肠杆菌的鉴定测试中, 符合标准要求, 可以用于进行对大肠杆菌的杀菌性能测试		

第 2 页 共 4 页

RAND: 11150317



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Documents.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing / inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: CN.Doccheck@sgs.com

SGS-CSTC Shanghai Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.
Testing Center Cosmetics, Personal Care & Household

3rd Building, No.889, Yishan Road, Shanghai China 200233
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233

t (86-21) 60645189
t (86-21) 60645189

f (86-21) 60645127
f (86-21) 60645127

www.sgsgroup.com.cn
e sgs.china@sgs.com

b.

试验菌种: 金黄色葡萄球菌 ATCC 6538

中和剂配方: D/E 肉汤

中和剂试验时间: 5min

试验分组		平均回收菌数(cfu/片)		
		第 1 次	第 2 次	第 3 次
1.	染菌样品+5mL PBS	<10	<10	<10
2.	染菌样片+5mL 中和剂	15	15	25
3.	染菌对照片+5mL 中和剂	1.1×10^4	1.1×10^4	1.1×10^4
4.	样片+5mL 中和剂+染菌对照片	1.2×10^4	1.1×10^4	1.1×10^4
5.	染菌对照片+5mL PBS	1.1×10^4	1.1×10^4	1.1×10^4
第 3、4、5 组组间误差率		4%	0%	0%
6.	同批次 PBS	无菌生长	无菌生长	无菌生长
7.	同批次中和剂	无菌生长	无菌生长	无菌生长
8.	同批次培养基	无菌生长	无菌生长	无菌生长
中和剂试验评价		合格	合格	合格
中和剂鉴定试验结论		所选用的中和剂在对金黄色葡萄球菌的鉴定测试中,符合标准要求,可以用于进行对金黄色葡萄球菌的杀菌性能测试		

2) 杀菌率试验

试验菌种	试验时间 (分钟)	试验重复 次数	对照样 平均菌落数(cfu/片)	试验样 平均菌落数(cfu/片)	杀菌率 (%)
大肠杆菌 8099	5	1	1.3×10^4	<10	>99.9
		2	1.3×10^4	<10	>99.9
		3	1.3×10^4	<10	>99.9
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538	5	1	4.0×10^4	<10	>99.9
		2	3.7×10^4	<10	>99.9
		3	3.6×10^4	<10	>99.9

备注:

对照样: 100%纯棉布, 由 SGS 实验室提供。



检测报告

报告编号: SHCPCH211112101C-6-3

报告日期: 2021-12-16

样品描述: 袋装物



检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的。

*** 报告结束***

第 4 页 共 4 页

RAND: 11150317

