

广西康又宁生物科技有限公司 品种名称：龙秀山®康又宁™抑菌液

## 消毒产品卫生安全评价报告

产品名称： 龙秀山®康又宁™抑菌液

剂型/型号： 液体制剂 /10ml、20ml、30ml

产品责任单位名称（盖章）： 广西康又宁生物科技有限公司

评价日期： 2020年4月28日





## 一、基本情况表

产品责任单位名称	广西康又宁生物科技有限公司	产品责任单位地址	广西-东盟经济技术开发区上平路15号2#研发车间	
法定代表人/责任人	蔡建华	电话	18979705657	邮编 530100
实际生产单位名称	南宁多灵生物科技有限公司	实际生产单位地址	广西-东盟经济技术开发区上平路15号2#研发车间、2#标准厂房	
实际生产企业卫生许可证号	桂卫消证字(2019)第0011号	法定代表人/责任人	蒋伟哲	
进口产品报关单号				
产品类别	第一类 ( ) 第二类 (√)			
该产品名称是否符合《健康相关产品命名规定》和《消毒产品标签说明书管理规范》的要求	是 (√) 否 ( )			
标签(铭牌)、说明书是否符合《消毒产品标签说明书管理规范》及相关标准、规范的要求。	是 (√) 否 ( )			
检验项目是否齐全	是 (√) 否 ( )			
检验结果是否符合要求	是 (√) 否 ( )			
产品企业标准(质量标准)是否符合要求	是 (√) 否 ( )			
该产品的类别是否与企业卫生许可的类别相适应	是 (√) 否 ( )			
产品配方是否添加了禁止使用的原材料	是 ( ) 否 (√)			
产品配方是否与实际生产产品配方一致	是 (√) 否 ( )			
消毒器械结构图是否与产品实际结构一致	是 (---) 否 (---)			
所用原材料是否合格	是 (√) 否 ( )			
原材料用量是否符合相关法定要求	是 (√) 否 ( )			
评价结论：消毒产品是否符合相关法规、规范、标准的要求。	是 (√) 否 ( )			
承诺：本单位对消毒产品的卫生安全评价结论负责，保证所提供标签(铭牌)、说明书、检验报告(含结论)、企业标准或质量标准、产品配方、消毒器械元器件、结构图真实、有效，与所生产销售的产品相符，并承担相应的法律责任。				

















® TM 外  
龙秀山 康又宁 抑菌液

使用说明书

请仔细阅读说明书并按说明书使用

【产品名称】龙秀山®康又宁™抑菌液

【规格】10ml

【剂型】液体

【主要有效成分及含量】

本品主要成分为醋酸氯己定，含量为0.1%-1.0%。

【有效成分】

醋酸氯己定[Chlorhexidine di(acetate)]、明矾[Alum]、  
蒲公英[dandelion]、黄连[Huang Lian]、冰片[icetic]。

【抑制微生物类别】

对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌和白色念珠菌有较强抑菌作用。

【产品特点】适用于皮肤部位的清洁与抑菌。

【使用方法】

外用，直接喷雾使用，对准所需部位皮肤喷施即可；  
每天三次，每次二到三下。

【注意事项】

- 1、儿童请在成人指导下使用。
- 2、对酒精过敏者禁用；
- 3、本品不能代替药品，使用本品后症状无缓解，请及时就医。

【生产企业卫生许可证号】桂卫消证字(2019)第 0011号

【产品标准】Q/0771-KYN-002-2019

【研发单位】北京龙秀山中医研究院

【责任单位】广西康又宁生物科技有限公司

【实际生产企业】南宁多灵生物科技有限公司

【生产地址】广西东盟经济开发区上平路15号2#研发车间2#生产车间

【联系方式】0771-6262687

【储存条件】密封，遮光，置阴凉通风处保存。

【编制日期】2019年11月

【生产日期】见外包装

【有效期】二年







**广微测**  
Gmicro Testing



201819000883



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1747

## 广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

# 分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

**报告编号**

2018FM12574R02c

Report No.

**样品名称**

龙秀山®康又宁™抑菌液

Name of Sample

**委托单位**

广西康又宁生物科技有限公司

Applicant

**检测类型**

Test Type

**单位地址:** 广州市先烈中路 100 号大院 66 号楼

**Address:** Building 66, No.100 Central Xian Lu Road, Guangzhou, China

**邮政编码:** 510070

**Postcode:**

**电话号码:** (020)87137666

**Tel:**

**传真号码:** (020)87137668

**Fax:**

**网 址:** www.gddcm.com

**Website:**







广微测  
Gmicro Testing



201819000883



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1747

## 广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

### 分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS



报告编号: 2018FM12574R02c 校验码 (Verification Code): 94738615

样品名称 Name of Sample	龙秀山®康又宁™抑菌液	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	广西康又宁生物科技有限公司	地址 Address	广西东盟经济开发区上平路15号 2#研发车间
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	60瓶
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample	10ml, 批号 20181120	样品状态和特性 State and Characteristic	液体
接样日期 Sample Received Date	2018-11-30	检测完成日期 Completion Date	2019-03-12
检测依据和方法 Test Standard and Method	见下表		
检测项目 Item Tested	细菌菌落总数、真菌菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、绿脓杆菌、溶血性链球菌、抑菌性能、稳定性测试(抑菌性能)、pH值、有效成分醋酸氯己定含量		
检测结论 Test Conclusion	<p>1. 微生物指标检测: 该样品所检项目大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、细菌菌落总数、真菌菌落总数的检测结果符合GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。</p> <p>2. 抑菌性能: 该样品原液, 作用时间5min, 试验重复3次, 对大肠杆菌(ATCC 25922)、金黄色葡萄球菌(ATCC 6538)和白色念珠菌(ATCC 10231)的抑菌率均达到GB 15979-2002附录C4的标准值(抑菌率≥90%), 该样品对所测菌株具有较强抑菌作用。</p> <p>3. 稳定性测试(抑菌性能): 样品经存放后(加速试验法:置37.0℃恒温箱内3个月,保持相对湿度&gt;75%),用该样品原型,作用时间5min,试验重复3次,对大肠杆菌(ATCC 25922)、金黄色葡萄球菌(ATCC 6538)和白色念珠菌(ATCC 10231)的抑菌率均≥90%,该样品对所测菌株具有较强抑菌作用,因此该样品对所测菌株的抑菌作用在室温下至少保持2年。</p> <p>4. pH值测试: 该样品“龙秀山®康又宁™抑菌液”的pH值(25℃)为8.18,符合企业标准Q/KYN 002-2018的要求。</p> <p>5. 醋酸氯己定含量测试: 该样品“龙秀山®康又宁™抑菌液”的醋酸氯己定含量为0.213%,符合企业标准Q/KYN 002-2018的要求。</p>		
备注 Remarks	生产厂家: 南宁多灵生物科技有限公司。(由委托方提供)		

签发日期: 2020-04-24

Date for Reporting

(机构盖章 Official Seal)

检验检测专用章

制表: 邱婉仪  
Editor

审核: 孙延平  
Verifier

批准: 林保  
Approver





**广微测**  
Gmicro Testing



201819000883



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1747

## 广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

# 分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

**报告编号**

2019FM05805R01c

Report No.

**样品名称**

龙秀山®康又宁™抑菌液

Name of Sample

**委托单位**

广西康又宁生物科技有限公司

Applicant

**检测类型**

Test Type

**单位地址:** 广州市先烈中路 100 号大院 66 号楼

**Address:** Building 66, No.100 Central Xian Lie Road, Guangzhou, China

**邮政编码:** 510070

**Postcode:**

**电话号码:** (020)87137666

**Tel:**

**传真号码:** (020)87137668

**Fax:**

**网 址:** www.gddcm.com

**Website:**







广微测  
Gmicro Testing



201819000883



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1747

## 广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

### 分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS



报告编号: 2019FM05805R01c 校验码 (Verification Code): 36249108

样品名称 Name of Sample	龙秀山®康又宁™抑菌液	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	广西康又宁生物科技有限公司	地址 Address	广西东盟经济开发区上平路15号 2#研发车间
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	60瓶
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample	10ml, 批号 20181120	样品状态和特性 State and Characteristic	液体
接样日期 Sample Received Date	2019-05-06	检测完成日期 Completion Date	2019-05-16
检测依据和方法 Test Standard and Method	《化妆品安全技术规范》(2015年版)-第四章 1.6 微波消解法		
检测项目 Item Tested	砷、铅、汞		
检测结论 Test Conclusion	<p>该样品“龙秀山®康又宁™抑菌液”的砷含量为&lt;0.05mg/kg, 铅含量为 <math>7.21 \times 10^{-2}</math>mg/kg, 汞含量为&lt;0.05mg/kg, 所检项目的检测结果符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)的标准要求。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2020-04-24 Date for Reporting (机构盖章 Official Seal)</p>		
备注 Remarks	生产厂家: 南宁多灵生物科技有限公司。(由委托方提供)		

制表: 印婉仪  
Editor

审核: 孙延平  
Verifier

批准: 林保  
Approver





**广微测**  
Gmicro Testing



201819000883

## 广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

# 分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

**报告编号**

2018FM12574R01c

Report No.

**样品名称**

龙秀山®康又宁™抑菌液

Name of Sample

**委托单位**

广西康又宁生物科技有限公司

Applicant

**检测类型**

Test Type

**单位地址:** 广州市先烈中路 100 号大院 66 号楼

**Address:** Building 66, No.100 Central Xian Lie Road, Guangzhou, China

**邮政编码:** 510070

**Postcode:**

**电话号码:** (020)87137666

**Tel:**

**传真号码:** (020)87137668

**Fax:**

**网 址:** www.gddcm.com

**Website:**







广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS



报告编号: 2018FM12574R01c 校验码 (Verification Code): 70659438

样品名称 Name of Sample	龙秀山®康又宁™ 抑菌液	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	广西康又宁生物科技有限公司	地址 Address	广西东盟经济开发区上平路15号 2#研发车间
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	60 瓶
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample	10ml, 批号 20181120	样品状态和特性 State and Characteristic	液体
接样日期 Sample Received Date	2018-11-30	检测完成日期 Completion Date	2018-12-26
检测依据和方法 Test Standard and Method	《消毒技术规范》2002 年版, 第二部分, 2.3.3		
检测项目 Item Tested	多次皮肤刺激性/腐蚀性		
检测结论 Test Conclusion	<p>在本次试验条件下, 受试物对新西兰兔多次皮肤刺激试验结果为无刺激性。</p>		
备注 Remarks	<p>1. 动物实验项目检测地点: 广州市黄埔区神舟路 790 号。 2. 生产厂家: 南宁多灵生物科技有限公司。(由委托方提供)</p>		

签发日期: 2020-04-24

Date for Reporting

(机构盖章 Official Seal)

检验检测专用章

制表: 印婉仪  
Editor

审核: 孙延平  
Verifier

批准: 林保  
Approver





# 消毒产品生产企业卫生许可证

桂卫消证字(2019)第0011号

单位名称 南宁多灵生物科技有限公司

法定代表人(负责人) 蒋伟哲

注册地址 广西-东盟经济技术开发区上平路15号2#研发车间、2#标准厂房

生产地址 广西-东盟经济技术开发区上平路15号2#研发车间、2#标准厂房

生产\* 生产\*

卫生用品\*

抗(抑)菌制剂[液体剂型,凝胶剂型,净化剂]、[抗(抑)菌制剂产品首次上市前须经卫生安全评价合格后方可生产销售]\*

有效期 2019年9月6日至2023年9月5日

注:本许可证只对许可批准时的生产条件负责,不是对企业所生产产品的许可,不代表对企业生产产品卫生质量的认可。应在卫生许可证有效期届满前30个工作日之前提出延续申请。

(新办)

发证机关

批准日期 2019年9月5日





# 广西康又宁生物科技有限公司

## 委托加工合同

委托方(甲方): 广西康又宁生物科技有限公司

受托方(乙方): 南宁多灵生物科技有限公司

甲方自主开发的【龙秀山齿美健®口腔抑菌液】【龙秀山®康又宁™抑菌液】。因甲方无生产条件,经友好协商,就甲方委托乙方生产达成以下协议:

1、委托期限:自2019年12月1日—2029年11月30日,为期10年,期满后可续订合同。

2、结算价格:按市场能源,人工成本变动等情况可另行签订阶段性合同执行。目前结算价格:按照最小10ml/瓶计算,每瓶按照1.00元计算,每次加工量不应小于10000瓶。

3、甲方根据生产需要负责提供原辅料、包装材料。

4、甲方提供提生产工艺和质量标准等技术文件:提供公司执照、签订委托协议。

5、甲方派出质量技术人员,负责生产全过程的质量监控和技术指导,确保产品的质量,并保留批生产记录原件,以便追溯。

6、乙方协助甲方把控原辅料、包装材料质量,负责半成品、成品内控检验,并出具生产质量检验报告书。需要时甲方负责最终产品的第三方委托检验费用。

7、甲方负责最终产品的销售,承担该产品的经济责任,对成品的质量负责。

8、乙方提供《消毒产品生产企业卫生许可证》。





10、乙方按甲方生产计划组织生产，按时交货。

11、乙方不得向外泄露甲方提供的工艺和质量标准等技术秘密，不得将加工业务转交第三方。

12、乙方因生产原因导致质量问题及收率未达到工艺规定，应承担经济赔偿责任，按该批损失全额赔偿。

13、生产完成后，甲方及时提走成品，并按合同规定支付加工费用。

14. 在合同履行过程中双方发生争议时，应友好协商解决，协商不成的，向委托方仲裁委员会申请仲裁。

15、合同一式两份，甲、乙方各执一份。未尽事宜，双方另行协商解决。

甲方（盖章）：广西康又宁生物科技有限公司

法定代表人（签字）：

蔡建华

乙方（盖章）：南宁多灵生物科技有限公司

法定代表人（签字）：

陈伟

签约日期：2019年12月1日

