

# 消毒产品卫生安全评价报告

产品名称：田七™ 84 消毒液

剂型/型号：液体/500ml、1000ml

产品责任单位名称（盖章）：广西田七化妆品有限公司

评价日期：2020 年 8 月 19 日



## 一、基本情况

产品责任单位名称	广西田七化妆品有限公司	产品责任单位地址	梧州市园区一路1号第5幢
法定代表人/责任人	梁志莹	电话	07742065016 邮编 543000
生产企业名称	广西田七化妆品有限公司	生产企业地址	梧州市园区一路1号第5幢
实际生产单位名称	广西田七化妆品有限公司	实际生产单位地址	梧州市园区一路1号第5幢
实际生产企业卫生许可证号	桂卫消证字(2020)第0059号	法定代表人/责任人	梁志莹
进口产品报关单号	/		
该产品属于哪类产品	第一类 ( ) 第二类 ( <input checked="" type="checkbox"/> )		
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 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 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、规范要求。	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
检验项目是否齐全	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
检验结果是否符合要求	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
产品企业标准(质量标准)是否符合要求	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
该产品的类别是否与企业卫生许可的类别相适应	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
产品配方是否添加了禁止使用的原材料	是 ( ) 否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )		
产品配方是否与实际生产产品配方一致	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 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 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
原材料用量是否符合相关法定要求	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 否 ( )		
评价结论:消毒产品是否符合相关法规、规范、标准等法定要求。	是 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 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、工艺流程图、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。			

# 田七™ 84 消毒液标签



# 田七™



# EFFECTIVE

## 田七™ 84 消毒液 Disinfectant

Remove bacteria\*  
Escherichia coli Candidaalbicans  
Staphylococcus aureus

杀灭微生物类型：  
大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、  
白色念珠菌

e1000ml/35.27 fl.oz

Effective  
New concept

# 田七™ 84 消毒液

主要有效成分及含量：本品是以次氯酸钠为主要成分的消毒液，有效氯含量为：4.0~7.0%。

**适用范围** 本品为含氯类消毒液，杀菌率高，杀菌种类多，适用一般物体表面、医院公共场所环境和白色织物的消毒。

### 使用方法

消毒对象	有效氯浓度 (mg/L)	稀释比例(原液/水)	消毒方法	作用时间
一般物体表面和公共场所环境	400	1:100	擦洗浸泡	20分钟
白色织物	400	1:100	擦洗浸泡	20分钟

**注意事项** ● 外用消毒液，禁口服。置于儿童不易接触处。● 切勿用于丝绸、毛、尼龙、皮革、油漆表面。切勿用于铝、铜、碳、钢制品，适用于不锈钢器具消毒。● 不建议用于彩色织物和衣物的消毒。● 建议使用时戴手套，避免接触皮肤。● 本品避光、避热，置阴凉暗处保存。避免儿童接触。● 本品会有少量沉淀物，不影响使用效果。

保质期：常温下为1年

制造商：广西田七化妆品有限公司 **净含量:1000ml**

地址：梧州市园区一路1号第5幢

生产企业卫生许可证号：桂卫消证字(2020)第0059号

产品执行标准号：Q/GXTQ 01-2020 产地：广西梧州

产品咨询热线：0774-2025388 邮编：543000

生产批号及限用日期见包装喷码

合格品  
Z01



6 972898 190160



# 田七™ 84 消毒液说明书

【产品名称】 田七™ 84 消毒液

【性状】 浅黄色均匀液体

【规格】 1000 毫升/瓶

【主要有效成分及含量】 本品是以次氯酸钠为主要成分的消毒液，有效氯含量为：4.0~7.0% (W/W)。

【杀灭微生物类型】 可杀大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌。

【适用范围】 本品为含氯类消毒液，杀菌率高，杀菌种类多，适用于瓜果、蔬菜、白色织物、一般物体表面和公共场所环境的消毒。

【使用方法】

消毒对象	有效氯浓度 (mg/L)	稀释比例 (原液/水)	消毒方法	作用时间
一般物体表面和 公共场所环境	400	1:100	表面擦洗、浸泡、冲 洗消毒	20 分钟
瓜果蔬菜	200	1:200	浸泡后用清水冲洗	10 分钟
白色织物	400	1:100	擦洗浸泡	20 分钟

【注意事项】：1、外用消毒液，禁口服。置于儿童不易接触处。2、切勿用于丝绸、毛、尼龙、皮革、油漆表面。切勿用于铝、铜、碳、钢制品，适用于不锈钢器具消毒。3、不建议用于彩色织物和衣物的消毒。4、瓜果蔬菜消毒后，用清水将残留消毒液冲洗干净。5、建议使用时戴手套，避免接触皮肤。6、本品避光、避热，置阴凉暗处保存。避免儿童接触。7、本品液会有少量沉淀物，不影响使用效果。

【保质期】 常温下为 3 个月

【企业卫生许可证号】 桂卫消证字(2020)第 0059 号

【执行标准】 Q/GXTQ 01-2020

【地址】 梧州市园区一路 1 号第 5 幢



# 田七™ 84 消毒液标签

# 田七™

# 84

## 田七™ 84 消毒液

### Disinfectant

Remove bacteria\*  
Escherichia coli Candida albicans  
Staphylococcus aureus

杀灭微生物类型：  
大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、  
白色念珠菌

e500ml/16.90 fl.oz

# EFFECTIVE



## 田七™ 84 消毒液

Effective  
New concept

主要有效成分及含量：本品是以次氯酸钠为主要成分的消毒液，有效氯含量为：4.0-7.0%。

**适用范围** 本品为含氯类消毒液，杀菌率高，杀菌种类多，适用一般物体表面、医院公共场所环境和白色织物的消毒。

#### 使用方法

消毒对象	有效氯浓度 (mg/L)	稀释比例(原液/水)	消毒方法	作用时间
一般物体表面 和公共场所环境	400	1:100	擦洗浸泡	20分钟
白色织物	400	1:100	擦洗浸泡	20分钟

**注意事项** ● 外用消毒液，禁口服。置于儿童不易接触处。● 切勿用于丝绸、毛、尼龙、皮革、油漆表面。切勿用于铝、铜、锡制品，适用于不锈钢器具消毒。● 不建议用于彩色织物和衣物的消毒。● 建议使用时戴手套，避免接触皮肤。● 本品避光、避热，置阴凉处保存。避免儿童接触。● 本品会有少量沉淀物，不影响使用效果。

保质期：常温下为1年

制造商：广西田七化妆品有限公司

地址：梧州市园区一路1号第5幢

生产企业卫生许可证号：桂卫消证字(2020)第0059号

产品执行标准号：Q/GXTQ 01-2020 产地：广西梧州

产品咨询热线：0774-2025388 邮编：543000

生产批号及展用日期见包装喷码

合格品  
Z01



净含量:500ml





# 消毒产品生产企业卫生许可证

桂卫消证字(2020)第0059号



单位名称	广西田七化妆品有限公司
法定代表人(负责人)	梁志莹
注册地址	梧州市园区一路1号第五幢
生产地址	梧州市园区一路1号第五幢
生产方式	生产*
生产项目	消毒剂*
生产类别	液体消毒剂[产品须经卫生安全评价合格后方可生产销售]。*
生产有效期	2020年3月25日至2024年3月24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

2020年3月25日



# 田七™ 84 消毒液说明书

【产品名称】 田七™ 84 消毒液

【性状】 浅黄色均匀液体

【规格】 500 毫升/瓶

【主要有效成分及含量】 本品是以次氯酸钠为主要成分的消毒液，有效氯含量为：4.0~7.0% (W/W)。

【杀灭微生物类型】 可杀大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌。

【适用范围】 本品为含氯类消毒液，杀菌率高，杀菌种类多，适用于瓜果、蔬菜、白色织物、一般物体表面和公共场所环境的消毒。

【使用方法】

消毒对象	有效氯浓度 (mg/L)	稀释比例 (原液/水)	消毒方法	作用时间
一般物体表面和 公共场所环境	400	1:100	表面擦洗、浸泡、冲 洗消毒	20 分钟
瓜果蔬菜	200	1:200	浸泡后用清水冲洗	10 分钟
白色织物	400	1:100	擦洗浸泡	20 分钟

【注意事项】：1、外用消毒液，禁口服。置于儿童不易接触处。2、切勿用于丝绸、毛、尼龙、皮革、油漆表面。切勿用于铝、铜、碳、钢制品，适用于不锈钢器具消毒。3、不建议用于彩色织物和衣物的消毒。4、瓜果蔬菜消毒后，用清水将残留消毒液冲洗干净。5、建议使用时戴手套，避免接触皮肤。6、本品避光、避热，置阴凉暗处保存。避免儿童接触。7、本品液会有少量沉淀物，不影响使用效果。

【保质期】 常温下为 3 个月

【企业卫生许可证号】 桂卫消证字(2020)第 0059 号

【执行标准】 Q/GXTQ 01-2020

【地址】 梧州市园区一路 1 号第 5 幢





201819000873

副本

广州中科检测技术服务有限公司

# 检 验 报 告

检 验 报 告 编 号 : JKX20030251A(R1)

样 品 名 称 : 田七™84 消毒液

送 检 单 位 : 广西田七化妆品有限公司

本报告替代 2020 年 04 月 29 日签发的报告编号为 JKX20030251A(R)的报告, 原报告作废。  
二零二零年八月十日





201819000873

广州中科检测技术服务有限公司  
检验报告

样品受理编号: JKX20030251-1

第 1 页/共 3 页

样品名称	田七™84 消毒液	样品数量	5 瓶
生产日期或批号	2020 年 3 月 19 日/079BJ1100	样品性状	液体
型号规格	1 升	商 标	田七™
送 检 单 位	广西田七化妆品有限公司	接 样 日 期	2020-03-23
生 产 单 位	广西田七化妆品有限公司	检 验 完 成 日 期	2020-03-26

检验依据:

《消毒技术规范》(2002年版) 2.2.1.2.1、2.2.1.4。

检验结论:

- 1、样品“田七™84 消毒液”中有效成分有效氯含量为 55.0g/L。
- 2、样品“田七™84 消毒液”的 pH 值 (25℃) 为 12.97。

(以下空白)

编辑:

李琰碧

审核:

钟瑜

批准:





201819000873

副本

广州中科检测技术服务有限公司

# 检 验 报 告

检验报告编号: JKX20030251C(R)

样品名称: 田七™84 消毒液

送检单位: 广西田七化妆品有限公司

本报告替代 2020 年 06 月 10 日签发的报告编号为 JKX20030251C 的报告, 原报告作废。

二零二零年八月十日

检验检测专用章





广州中科检测技术服务有限公司  
检验报告

样品受理编号: JKX20030251-1

第 1 页/共 2 页

样品名称	田七™84 消毒液	样品数量	5 瓶
生产日期或批号	2020 年 3 月 19 日/079BJ1100	样品性状	液体
型号规格	1 升	商 标	田七™
送检单位	广西田七化妆品有限公司	接 样 日 期	2020-03-23
生产单位	广西田七化妆品有限公司	检 验 完 成 日 期	2020-04-07

检验依据:

《消毒技术规范》(2002年版) 2.2.1.2.1、2.2.3。

检验结论:

- 1、样品“田七™84 消毒液”于 54℃保存 14 天后,有效氯含量为 42.6g/L。

(以下空白)

编辑:

李咏碧

审核:

钟瑜

批准:

[Signature]





201819000873

副本

广州中科检测技术服务有限公司

# 检 验 报 告

检 验 报 告 编 号： JKX20030251B(R)

样 品 名 称： 田七™84 消毒液

送 检 单 位： 广西田七化妆品有限公司

本报告替代 2020 年 05 月 06 日签发的报告编号为 JKX20030251B 的报告，原报告作废。

二零二零年八月十日

检验检测专用章





广州中科检测技术服务有限公司  
检验报告

样品受理编号: JKX20030251-1

第 1 页/共 5 页

样品名称	田七™84 消毒液	样品数量	5 瓶
生产日期或批号	2020 年 3 月 19 日/079BJ1100	样品性状	液体
型号规格	1 升	商 标	田七™
送检单位	广西田七化妆品有限公司	接样日期	2020-03-23
生产单位	广西田七化妆品有限公司	检验完成日期	2020-04-10

检验依据:

《消毒技术规范》(2002年版) 2.1.1.5、2.1.1.7、2.1.1.9。

评价依据:

《消毒技术规范》(2002年版)。

检验结论:

- 1、以含 0.5%硫代硫酸钠, 0.5%卵磷脂, 1%吐温 80 的 PBS 溶液为中和剂, 样品“田七™84 消毒液”原液: 水按 1:100 比例配制成供试液, 作用 20min, 对金黄色葡萄球菌的杀灭对数值均 $>5.00$ , 对大肠杆菌的杀灭对数值均 $>5.00$ 。符合《消毒技术规范》(2002 年版) 的要求。
- 2、以含 0.5%硫代硫酸钠, 0.5%卵磷脂, 1%吐温 80 的 PBS 溶液为中和剂, 样品“田七™84 消毒液”原液: 水按 1:100 比例配制成供试液, 作用 20min, 对白色念珠菌的杀灭对数值均 $>4.00$ 。符合《消毒技术规范》(2002 年版) 的要求。

(以下空白)

编辑:

李映碧

审核:

钟瑜

批准:

