



170000128222



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

# 检验报告

## TEST REPORT

检验报告编号

202000002832M

品名

KOMATSU纳米银消毒液

检单

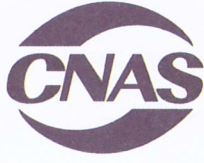
扬州阳光风暴新材料有限公司

宁波海关技术中心

NINGBO CUSTOMS DISTRICT TECHNOLOGY CENTER



170000128222



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

### 宁波海关技术中心检验报告

样品受理编号：2000028012      报告编号：202000002832M      第 1 页/共 3 页

样 品 名 称	KOMATSU 纳米银消毒液	商 标	KOMATSU
送 检 单 位	扬州阳光风暴新材料有限公司	样品数量及规格	3 瓶 (30ml/瓶)
生 产 单 位	江苏炬叹生物科技有限公司	样 品 性 状	无色透明液体
生产日期或批号	2020.3.2	接 样 日 期	2020-03-18
检 验 类 别	委托检验	检 验 完 成 日 期	2020-04-28

检验依据：消毒技术规范（2002年版）

毒理学检验结论：

多次完整皮肤刺激试验结果为无刺激性。

备注：本报告代替2020年04月29日所发的202000002832报告，原报告作废。样品名称因客户要求由KOMATSU长效护理消毒抑菌液变更为KOMATSU纳米银消毒液。

授权签字人



2020 年 8 月 25 日



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

## 宁波海关技术中心检验报告

样品受理编号：2000028012

报告编号：202000002832M

第 2 页/共 3 页

### 一、材料和动物

#### 1. 受试样品：

1.1 样品描述：KOMATSU 纳米银消毒液。

1.2 样品制备：原受试物。

#### 2. 动物和饲养环境

来源	桐乡市银海牧业专业合作社	品系	新西兰家兔		
种属	家兔	数量	3 只		
级别	普通级	标记	1	2	3
		性别	♀	♂	♂
实验动物生产许可证号	SCXK（浙）2018-0002	实验动物使用许可证号	SYXK（浙）2018-0003		
饲养环境					
室温范围	20.4℃~22.1℃	相对湿度范围	52.3%~60.7%		
采光控制	12 小时明/暗循环	换气	8~10 次/小时		
饲料来源	桐乡市银海牧业专业合作社	饮水	自由饮水		

### 二、方法：

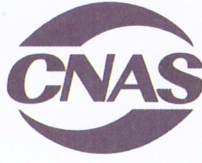
试验前将实验动物背部脊柱两侧被毛剪掉，去毛范围各为 3cm×3cm，涂敷面积 2.5cm×2.5cm。

取0.5ml受试物涂敷在一侧皮肤上，另一侧作为对照，在涂抹后4h，用水或无刺激的适宜溶剂清洗，除去残留物。每天涂敷1次，连续涂敷14d。在每次涂抹后24h 观察结果，按规范中的相关要求评分和分级。为了便于受试物的涂抹和结果观察，必要时剪毛。对照区的处理方法同试验区。

### 三、试验结果



170000128222



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

宁波海关技术中心检验报告

扬州阳光风暴新材料

样品受理编号: 2000028012

报告编号: 202000002832M

第 3 页/共 3 页

受试物对家兔多次皮肤刺激性试验结果

涂抹天数	动物数 (只)	皮肤刺激性反应积分					
		样品			对照		
		红斑	水肿	总分	红斑	水肿	总分
1	3	0	0	0	0	0	0
2	3	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0
4	3	0	0	0	0	0	0
5	3	0	0	0	0	0	0
6	3	0	0	0	0	0	0
7	3	0	0	0	0	0	0
8	3	0	0	0	0	0	0
9	3	0	0	0	0	0	0
10	3	0	0	0	0	0	0
11	3	0	0	0	0	0	0
12	3	0	0	0	0	0	0
13	3	0	0	0	0	0	0
14	3	0	0	0	0	0	0
14 天每只动物积分均值		0			0		
每天每只动物积分均值		0			0		

四、结论:

受试物对家兔多次完整皮肤刺激性检验结果为无刺激性, 未见其他毒性。

授权签字人



2020 年 8 月 25 日

扬州阳光风暴新材料有限公司检测报告