



170000128222



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

## 宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心

### 检验报告

检验报告编号	201900001089MM
样品名称	柏瑞清™皮肤抗菌喷剂
送检单位	天津派尔尼尔科技发展有限公司
检验类别	委托检验

2019年7月15日

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心  
检验报告

样品受理编号: 1900023673      报告编号: 201900001089MM      第 1 页/共 3 页

样品名称	柏瑞清™皮肤抗菌喷剂	商 标	柏瑞清
送检单位	天津派尔尼尔科技发展有 限公司	样品数量及规格	90ml (30ml/瓶)
生产单位	天津艾可科技发展有限公 司	样品性状	淡黄色透明液体
生产日期或批号	20181206	接样日期	2019-02-15
检验类别	委托检验	检验完成日期	2019-04-09

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2019年07月02日所发的201900001089M报告, 原报告作废。样品名称因客户要求由皮肤抗菌制剂变更为柏瑞清™皮肤抗菌喷剂。



授权签字人



2019年7月15日



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心  
检验报告

样品受理编号: 1900023673      报告编号: 201900001089MM      第 2 页/共 3 页

一、材料和动物

1. 受试样品:

1.1 样品描述: 柏瑞清™ 皮肤抗菌喷剂。

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	20.7℃~23.2℃	相对湿度范围	49.6%~58.3%		
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, 必要时应剪毛。对照区的处理方法同试验区。





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0317

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心  
检验报告

样品受理编号: 1900023673

报告编号: 201900001089MM

第 3 页/共 3 页

三、试验结果

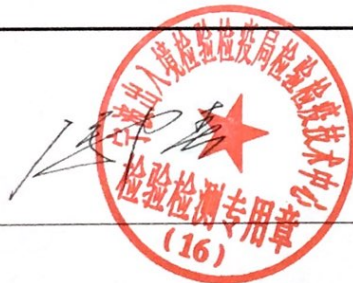
受试物对家兔多次皮肤刺激性试验结果

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



2019 年 7 月 15 日