

Hamity®

# Tansun NO.27

保护动物粘膜，增强非特异性免疫力

全面解决养殖环境、饮用水及饮水器等  
环境中的有害致病因子



南京牧丰生物科技有限公司  
Nanjing Mufeng Biological Technology Co., Ltd.  
电 话：025-87198599  
服务热线：400-6433-097

# Tansun NO.27

## 保护动物粘膜，增强非特异性免疫力

### 作用原理：

添顺27可通过电化学等作用改变细胞膜的通透性，阻碍细菌及病毒的生理物质交换，最终抑制细菌及病毒的生长和繁殖，减少疾病的发生。

### 产品特性

#### 广谱性

本产品溶解于水后可生成激发态氧自由基、负氢离子、银离子，杀菌杀病毒谱更广。独有复合技术使得各组分有机复合，针对细菌、病毒的不同结构，起到协同杀灭作用，效果更明显。

#### 高效性

**穿透性强：**能直接进入病毒细菌的内部，破坏细胞核及遗传物质，不会因长期使用而产生耐药性。  
**起效迅速：**1:200溶液与病毒、细菌及真菌等病原体接触5分钟即可彻底杀灭。  
**使用环境温度：**无特定维度要求，尤其在低温条件下仍效果强劲。

#### 安全性

**无毒性：**对动物无毒，对操作人员无不良影响。  
**无刺激性：**无印记，为带畜消毒最佳选择。  
**无腐蚀性：**可延长金属设备的使用年限。  
**绿色环保：**不会对水体的自净能力产生影响；成分在环境中可自然降解生成无害物质。  
**无挥发性：**本品不易挥发，作用持久。

### 作用用途

1

保护动物粘膜，改变细胞膜通透性，阻碍细菌和病毒的生理物质交换。

2

提高动物非特异性免疫力，减少疾病的发生。

3

辅助治疗多种疾病，效果显著。

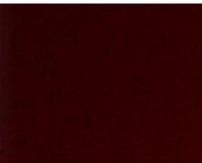
表2添顺27对病毒的杀灭效果

病毒类型	稀释倍数	备注
禽流感	1:600	国际兽疫事务所（OIE）A级疾病，第一类家禽传染病，饮水
口蹄疫	1:600	当口蹄疫发生或预防时，以1:600比例稀释并进行饮水和喷洒，治疗加倍
新城疫	1:500	国际兽疫事务所（OIE）A级疾病，第一类家禽传染病
猪霍乱	1:600	国内法定的第一类家畜传染病

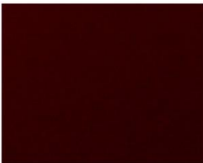
猪肺巨噬细胞



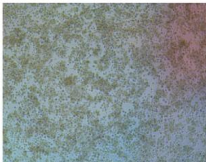
1:200处理



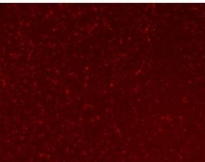
1:400处理



病毒感染猪肺巨噬细胞



1:800处理



1:1600处理

### 用法用量

用途	稀释倍数	
畜舍表面	1:500	每平方米1升，对畜舍地面进行喷雾消毒
畜舍内部	1:500	每100平方米1升，在畜舍内部进行喷雾消毒
饮水	1:1500	水箱或饮水管中放入稀释液，直接饮水
饮水器具	1:500	水箱或饮水管中放入稀释液，浸泡30分钟
畜舍外部	1:500	对畜舍外土壤及地面进行充分喷洒消毒
车辆消毒/消毒槽	1:500	对车辆及消毒槽进行消毒

**注意事项：**1、初次使用本品时须注意，及时检测饮水器有无堵塞。  
2、避免与有毒有害物质一起存放，不得与强酸性物质混合。  
3、容器应正确放置，请勿倾斜倒置。

**贮存条件：**本品避免高温和阳光直射，干燥阴凉处密封保存。

**包装规格：**1000mL/瓶

**有效期：**2年