

# 天蓝净

高致病性猪繁殖与呼吸综合征活疫苗 (TJM-F92株)

## 免疫高效

## 战蓝到底



- ★ **安全**：对母猪、公猪及仔猪均安全
- ★ **高效**：对NADC30类毒株有良好的交叉保护
- ★ **不留尾巴**：免疫后不干扰其他疫苗免疫效果



# 天蓝净 / TIANLANJING

## 产品特性

01 全球首个基因  
缺失蓝耳病疫苗

02 安全性高

03 保护全面

04 保护长久

05 紧急免疫安全有效

06 可联合免疫

## 产品优势

目前唯一可通过RT-PCR与野  
毒株鉴别诊断的蓝耳病疫苗

(1) 在试验动物上传5代无毒力返强；  
(2) 病毒血症持续时间短；  
(3) 对妊娠母猪安全；

很好的交叉保护力

免疫1次，可有效保护长达180天

快速诱导中和抗体产生

缺失了致病性基因，无免疫抑制，  
可与天瘟净或天支净左右一针，  
同时免疫

## 产品效益

为蓝耳病的深度防控  
与净化提供工具

疫苗本身不会引起猪群健康  
及生产成绩的波动

对高致病性和类NADC30毒株  
蓝耳病具有很好的交叉保护力

减少蓝耳疫苗免疫次数及对猪群  
的应激，降低疾病传播风险

蓝耳病不稳定猪场免疫可大大减少  
临床发病，快速稳定恢复生产

不干扰其他疫苗免疫效果，  
减少对猪群的应激

### 免疫程序：高致病性猪繁殖与呼吸综合征活疫苗（TJM-F92株）

- 1 公猪免疫程序：普免3次/年，1头份/次；
- 2 经产母猪免疫程序：普免：4次/年；跟胎：产后14天和怀孕50天各免疫一次，1头份/次；
- 3 后备母猪免疫程序：配种前3个月和2个月各免疫1次，1头份/次；
- 4 商品猪免疫程序：2-4周龄；感染压力大时14日龄和40日龄各免疫1次。