

扶康新

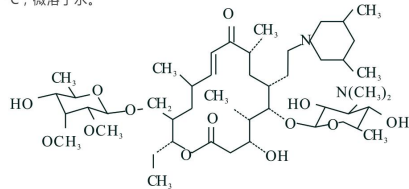
BESTILL

扶康新简介

扶康新是采用全球领先的“空气雾化包被”技术生产的20%替米考星预混剂，属于大环内酯类药物，具有广谱抗菌作用，对所有革兰氏阳性菌和部分革兰氏阴性菌、支原体、衣原体、螺旋体等均有抑制作用。主要用于防治呼吸道疾病和泌乳动物乳腺炎。

分子式、结构和形状

替米考星分子式 $C_{46}H_{80}N_2O_{13}$ ，分子量为869.133g/mol。熔点107-112°C，微溶于水。



作用机理

作用于细菌核糖体的50S亚基，阻碍细菌蛋白合成。

临床应用

临幊上主要用于预防和治疗猪支原体肺炎、猪巴氏杆菌病、猪传染性胸膜肺炎等呼吸道疾病，有很好疗效。对革兰氏阳性菌、某些革兰氏阴性菌、螺旋体等均有抑制作用。

预防

- ※ **注射蓝耳病疫苗前7天**
每吨饲料添加1kg扶康新+500g维尔美
连用5天，停2天
- ※ **蓝耳病阳性猪场保育7-8周**
每吨饲料添加1kg扶康新+400ppm金霉素或200ppm强力霉素
连用2周
- ※ **蓝耳病滚动发病的猪场发病前1周(一般12或13周)**
每吨饲料添加1kg扶康新+400ppm金霉素或200ppm强力霉素
连用2周。

治疗

※ 爆发或突发蓝耳病

A.母猪：每吨饲料添加1kg扶康新+1kg维尔美+1kg阿司匹林+3kg小苏打+400ppm金霉素，先用一周，然后停用阿司匹林和小苏打，其他继续再用一周。

B.肥猪：每吨饲料添加1kg 扶康新+1kg 维尔美+600-800g 阿司匹林+1.8-2.4kg小苏打+400ppm金霉素，先用一周，然后停用阿司匹林和小苏打，其他继续再用一周。

※ 蓝耳病继发感染副猪或传胸

每吨饲料添加1.5kg扶康新+1kg维尔美+400ppm金霉素或200ppm强力霉素，连用10天。

※ 顽固性慢性增生性回肠炎

每吨饲料添加500g扶康新+2kg福本爽，连用2周。

产品特点

<尖端研发>

产品由国内外顶尖专家共同研发，药效发挥到极致。

<品质卓越>

选用抗菌活力最好的替米考星做主要原料，与同类产品比，抗菌效果更好。严格的欧盟质量控制标准，保证扶康新的品质。

<配方合理>

独特的制剂使扶康新对革兰氏阳性菌及某些革兰氏阴性菌的抗菌效果优于同类产品。

<工艺精湛>

※ 由全球领先的“空气雾化包被”技术生产，多层包被。



※ 药性保护好，适口性更佳。

※ 分散剂容重合适，分散效果好。

用法与用量

以替米考星计，混饲，每1000kg饲料，200-400g

休药期

猪14日

产品规格

500g/袋 10袋/箱 4箱/件

 佰高威盛
BIOSCWIN