

# 希特力

## FraC12Dry

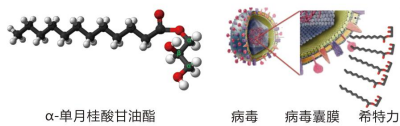
- 无不良气味，口感好 <
- 无腐蚀性，非转基因产品 <
- 无配伍禁忌，非PH依赖性 <
- 在胃肠道和血液中均能发挥作用 <
- 无药残，无不良反应，无肝肾损伤 <

### 面临挑战

全球竞争的加剧，现代化养殖新趋势是高效、安全、环保和可持续生产。当人为改变家畜的生活方式时导致了动物的抵抗能力降低，从而容易受到传染性和代谢性疾病感染。

### 产品成分

Bioscwin-Framelco-Franklin公司近40年来致力于新产品的研发，成功开发了“FRA C12”（希特力），主要成分α-单月桂酸甘油酯、双月桂酸甘油酯。



### 产品功能

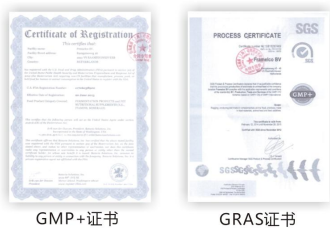
实验和临床使用证明，在帮助家禽抵抗AI、ND、IB病毒和链球菌、葡萄球菌等革兰氏阳性菌以及家禽免疫力的提高具有显著效果。

- ※ 产蛋期使用可有效帮助家禽抵抗病毒感染，顺利达到产蛋高峰，使鸡群健康，高峰期长；种蛋合格率、孵化率、健雏率显著提高。
- ※ 育雏期帮助家禽预防传支引起的生殖系统疾病，促进家禽生殖器官健康发育。
- ※ 肉鸡使用增强机体抗病毒能力，预防AI、ND病毒感染发病。

### 使用建议

- 产蛋期**
    - > 希特力2kg/吨料+新速维特300g/吨料
    - > 爬坡期连用2周，产蛋高峰后每月使用1周
  - 育雏育成期**
    - > 希特力2kg/吨料+新速维特500g/吨料
    - > 7日龄和21日龄、56日龄，分别连用3-5天
  - 肉鸡**
    - > 希特力2kg/吨料+艾希托1.5kg/吨水
    - > 25日龄和35日龄，分别连用3-5天
- 注：特殊情况，请咨询佰高威盛或当地合作伙伴。

### 国际认证

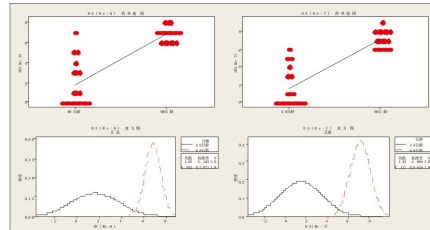


### 产品规格

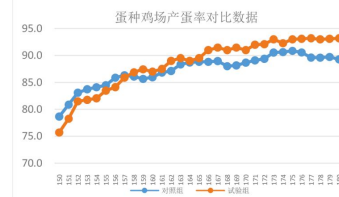
20千克/袋

### 使用效果

#### ※ 希特力帮助家禽提高免疫力的影响（辽宁某大型鸡场）

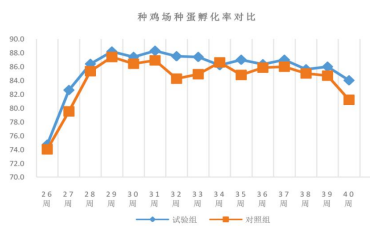


#### ※ 希特力对蛋种鸡生产性能的影响（河南某蛋种鸡场）



试验证明，180日龄统计高峰产蛋率，试验组产蛋率比对照组提高4%。  
(注：试验组150日龄使用希特力，连用2周。)

#### ※ 希特力对肉种鸡蛋孵化率的影响（河南某大型肉种鸡场）



试验证明，试验组26周龄开始每月使用希特力7天，每周产种蛋孵化率明显高于对照组。

