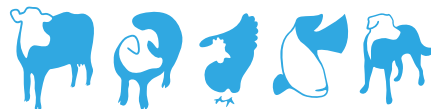


# SelSaf<sup>3000</sup> 赛福硒



## 产品技术信息

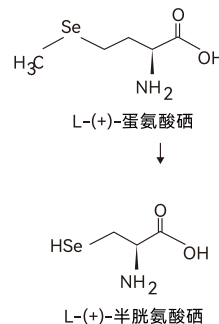
### 产品描述

赛福硒Selsaf® 3000是一种高生物活性的天然有机硒产品，其主要活性成分为L-蛋氨酸硒和L-半胱氨酸硒。

L-半胱氨酸硒在动物机体中发挥重要的抗氧化作用，它是抗氧化酶类特别是谷胱甘肽过氧化物酶的重要组成部分。

L-蛋氨酸硒是半胱氨酸硒的前体，参与动物蛋白合成，同时也是动物机体最重要的“硒库”。

用于生产赛福硒Selsaf® 3000的菌株来源于精心筛选的高品质酿酒酵母菌，经过特定的培养方式和工艺流程，由活性酿酒酵母菌吸收无机硒在细胞内生物转化成有机态硒。



### 产品组成

#### 营养成分

总硒	3000 ± 300 mg/kg
有机硒/总硒	≥ 98 %
L-蛋氨酸硒/总硒	≥ 63 %
水分	≤ 6 %
粗蛋白(总N×6.25)	≥ 45 %

#### 微生物指标

沙门氏菌(/25g)	不得检出
------------	------

### 物理性状

颜色	浅黄色至浅棕色
气味	酵母特有的香味
外观	粉末状

### 推荐剂量

反刍动物	30-170 g/t 全价料
猪	30-170 g/t 全价料
家禽	30-170 g/t 全价料
水产	30-170 g/t 全价料
马	65-130 g/t 全价料
宠物	100 g/t 干粮

请参考中国饲料法规对饲料中硒最高限量的规定，必须符合《饲料添加剂安全使用规范》

### 产品包装和贮存

包装规格：25kg PE袋放置于瓦楞纸箱中

保质期：在原包装袋中可保存3年

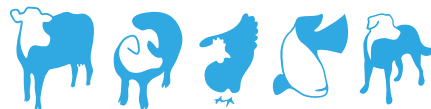
贮存：存放于通风、干燥处，避免阳光直射，开封后请及时用完或扎紧封口



乐斯福动物  
营养与健康

上海市徐汇区龙漕路299号  
天华信息科技园南区2B三楼  
021-6115 2788-106  
www.phileo-lesaffre.cn





### 主要功效

#### 产奶性能

主要动物：奶牛、山羊、绵羊、母猪、母马、母兔等

- ↗ 抗氧化应激
- ↗ 病原菌感染后恢复
- ↗ 初乳和常乳中硒含量
- ↗ 通过饲喂初乳和常乳,幼畜能获得硒
- ↗ 功能性富硒奶产品

#### 产蛋性能

主要动物：蛋鸡、种禽等

- ↗ 抗氧化应激
- ↗ 病原菌感染后恢复
- ↗ 蛋中硒含量
- ↗ 孵化率
- ↗ 功能性富硒蛋产品

#### 产肉性能

主要动物：肉牛、猪、肉羊、家禽等

- ↗ 抗氧化应激
- ↗ 病原菌感染后恢复
- ↗ 肉中硒含量
- ↗ 肉品质: 屠宰后更高的熟化度,肉质更柔嫩
- ↗ 功能性富硒肉产品

#### 水产动物生产性能

主要动物：鱼、虾等

- ↗ 抗氧化应激
- ↗ 病原菌感染后恢复
- ↗ 水产品品质(防止脂肪氧化等)
- ↗ 如用于鱼粉替代方案,可维持机体的抗氧化活性
- ↗ 生殖细胞保护和繁殖力

### 作用机理

- 硒代谢通路的双重作用
  - L-半胱氨酸硒是抗氧化酶类特别是谷胱甘肽过氧化物酶的重要组成成分
  - L-蛋氨酸硒参与动物蛋白合成,同时也是动物机体最重要的"硒库"
- 改善动物机体抗氧化性能
- 与其他合成或无机形式的硒相比,酵母硒具有更高的生物转化率

