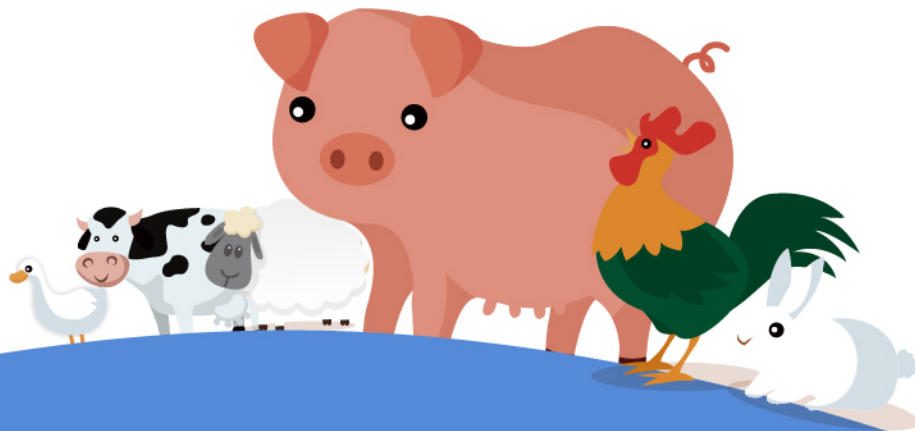




新饲料添加剂产品：  
鞣酸蛋白预混剂  
Tannalbin premix



——鞣酸蛋白40% (Tannalbin 40%)  
(单宁酸 $\geq$ 40%)

- ① 无涩味、无刺激性，水泡料不变色，无反应性
- ② 类氧化锌的天然植物源性肠道收敛剂,2~3kg 保单-40<sup>®</sup>完全替代2kg 氧化锌
- ③ 肠道靶向释放，效力是相等含量单宁酸原料的3.0倍以上



广州英赛特生物技术有限公司

地址：中国广州市科学城广州国际企业孵化器D610

邮编：510663  
电话：020-8211 1925  
传真：020-3221 1129  
电邮：pengist@hotmail.com  
网址：www.insightertb.com

Insigher<sup>®</sup> 英赛特  
— 解决肠道问题  
— *Solutions of Gut Problems*

## 01 保单-40® 的产品特点

保单-40®：是英赛特公司在全球市场第1个推出的鞣酸蛋白预混剂产品，鞣酸蛋白是英赛特公司经过15年以上的研发生产出的肠溶饲用单宁酸产品。是单宁酸与蛋白质经特殊化学工艺制备而成的无味饲用单宁酸产品，可完全替代氧化锌，不限动物品种、阶段和剂量使用，高效控制腹泻、水便及过料等。产品具有肠道靶向释放特点，其作用效力较原料型单宁酸提高3倍以上。

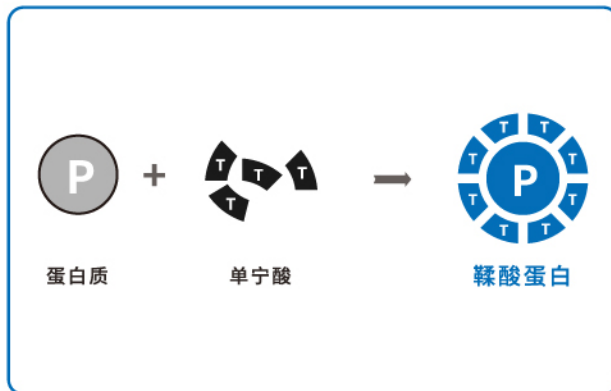


表1.不同类型单宁酸产品特点的比较

	普通提取型单宁酸 (单宁酸原料)	保单-40®	包被型单宁酸
主要工艺	富含单宁的植物性材料提取干燥而成	单宁酸与蛋白质反应产物	脂肪类包材包被
肠道靶向释放	否	是	否
味道	涩味	无味	部分改善
高剂量添加对采食量的影响	降低采食量	不影响	部分改善
粘手及皮肤刺激性	刺激性强	无刺激性	部分改善
饲料泡水变色	变色	不变色	变色
效力 (与原料对比)	1 : 1	3 : 1	1 : 1
应用性价比	中	高	低

## 02 保单-40® 的推荐方案

动物	阶段	添加剂量 (g/t)	动物	阶段	添加剂量 (g/t)
猪 (保留ZnO)	教槽	1000	鸡	肉小鸡	500
	保育	1000		肉中鸡	400
	小猪	小猪		500	肉大鸡
中、大猪		250		蛋鸡	250
猪 (完全替代ZnO)	教槽	2000 - 3000		种鸡	250
	保育	2000	鸭	肉/蛋鸭	250
反刍动物	牛犊	100 - 500	种鸭	250	
	羔羊	100 - 500	水产动物		500
兔		500 - 1000	皮毛动物		500

Insighter

广州英赛特生物技术有限公司  
Guangzhou Insighter Biotechnology Co., Ltd.

地址：中国·广州市广州科学城国际企业孵化器D610 | 邮编：510663 | 电话：020-82111925  
传真：020-32211129 | 电邮：pengist@hotmail.com | 网址：www.insighterbt.com



第一版  
(2024-10-11)