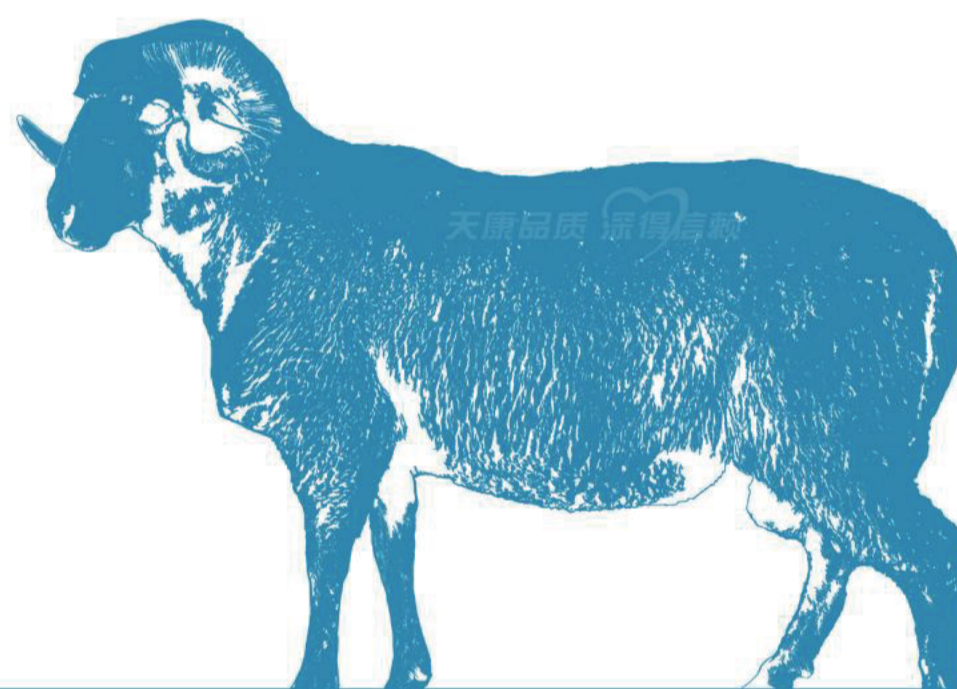
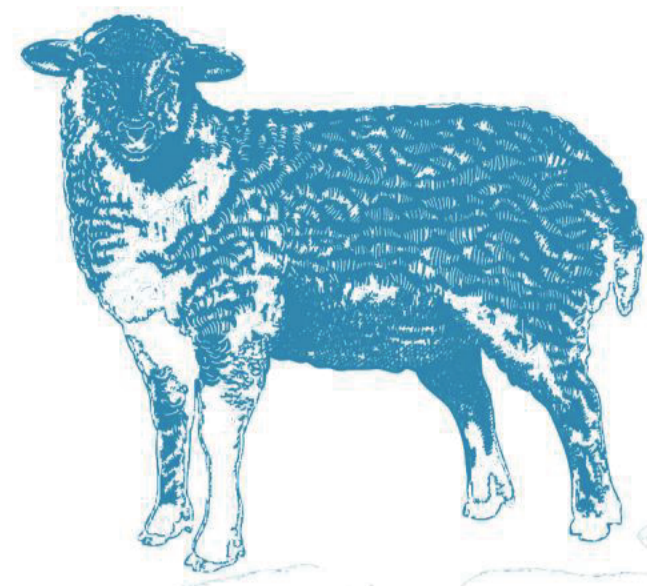


「牧场全免疫

安全增效益」



布氏菌病活疫苗  
(S2株)



## 布鲁氏菌病

布鲁氏菌病(BRUCELLOSIS, 简称为“布病”), 是由布鲁氏菌(BRUCELLA)引起的一种多种动物以及人均可感染患病、急性或慢性的人兽共患传染病。动物感染后, 主要影响动物的生殖系统及运动系统, 导致流产、早产、不孕、睾丸炎、关节炎等。母羊感染后多以流产、早产、死胎、胎衣不下等为主要临床症状; 公羊感染后, 主要以睾丸炎、附睾炎、不育等为主要临床症状。羊种布病毒力强危害大, 人感染后, 症状明显损伤大, 若治疗不及时, 可引起长期感染或造成不可逆的损伤。

## 产品特点

- 1.安全, 多次传代, 毒力充分致弱, 副反应小。
- 2.口服免疫, 可用于怀孕家畜。
- 3.冻干保护菌株, 加入稀释液后, 快速溶解, 摇匀后即可使用, 使用便捷。
- 4.皮下注射、口服, 多种接种途径, 方便操作。

## 免疫程序

- 1.羊: 羔羊4-5月龄: 皮下注射, 山羊0.25头份(即不低于25亿CFU), 绵羊0.5头份(即不低于50亿CFU);  
大羊、怀孕羊: 首次免疫, 口服, 1头份(即不低于100亿CFU); 加强免疫, 首免30天后加强免疫一次, 口服, 1头份(即不低于100亿CFU);  
基础免疫: 以后每年免疫1次, 口服, 1头份(即不低于100亿CFU)。
- 2.牛: 大于5月龄育成牛皮下注射免疫, 建议选择布氏菌活疫苗(A19株或A19- $\Delta$ VIRB12株);  
青年牛、成年牛: 首次免疫, 口服, 5头份(即不低于500亿CFU); 加强免疫, 首免30天后加强免疫一次, 口服, 5头份(即不低于500亿CFU);  
基础免疫: 以后每年免疫1次, 口服, 5头份(即不低于500亿CFU)。

## 注意事项

- 1.皮下免疫时, 怀孕家畜慎用;
- 2.免疫前, 对注射部位进行局部消毒处理;
- 3.免疫操作人员, 做好相应防护, 避免人员暴露;
- 4.用过的疫苗瓶、注射器等做无害化处理;
- 5.免疫后, 用安全的消毒剂对免疫动物圈舍, 进行环境消毒。



电话: (0521) 66960005-8001

网址: [www.tcsw.com.cn](http://www.tcsw.com.cn)

地址: 新疆乌鲁木齐市头屯河区金屯路109号天康生物制药工业园