

MJPRRS™ 是蓝耳病又称猪繁殖呼吸综合症最好的灭活亚单位疫苗

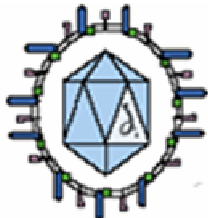
MJPRRS™ 技术:

- 采用 MJPRRS™ 分组技术, 使用了独特的 PRRS (蓝耳病又称猪繁殖呼吸综合症) 病毒分离株的分组方法。此病毒分离株依赖于病毒的免疫特性, 而非依赖于一个常规的单一 ORF5 基因的 DNA dendrogram

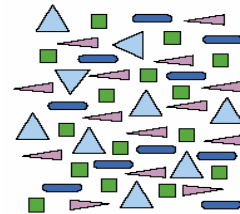
MJPRRS™ 分组技术程序



- 包括了代表不同组群 PRRSVs 的多种猪繁殖呼吸综合症株, 有效地防止农场内部的基因突变和对防止从邻近农场新得的 PRRS 病毒的交叉保护, 而大大地增进了此疫苗的有效性
- 可同步病毒复制关键免疫抗原至最大的数量
- 提取所有从病毒感染细胞的抗原使这些抗原能提供给免疫系统, 以取得更广泛的保护性免疫力



常规的死亡 PRRSV 疫苗含有整个病毒粒子与过多的非关键抗原提供给免疫系统



MJPRRS™ 疫苗展现所有重要的抗原, 使它们能以高浓度形式提供给免疫系统

创新的 MJPRRS™ 技术为您提供最好的猪繁殖呼吸综合症灭活疫苗的猪群健康需求



MJ BIOLOGICS 创新动物生物公司

www.mjbio.com

Tel: 美國 - 507-385-0299

Fax: 美國 - 507-385-0387