

母猪饲料自己怎么配，母猪料自配方百分比



1、在现代化的养猪生产中，母猪作为猪场繁殖体系的核心组成部分，其健康状况与生产性能直接关系到整个猪场的经济效益和可持续发展。因此，为母猪提供科学、合理的饲料，不仅是保障其自身健康的基础，更是提高猪场生产效率、促进仔猪健康成长的关键所在。母猪在不同生长阶段，如妊娠期、哺乳期等，对营养物质的需求存在显著差异，这就要求我们在配制饲料时，必须充分考虑到这些变化，遵循能量与蛋白质比例适宜、氨基酸平衡全面、饲料适口性良好以及成本控制合理的原则。本文旨在通过详细介绍母猪饲料配方的选择方法，帮助广大养殖户更加深入地理解并掌握母猪的营养需求特点，从而制定出更加精准有效的饲养策略，全面提升猪场的生产效益。

母猪饲料自配方：

玉米 62%、豆粕 18%、麸皮 12%、鱼粉 2%、磷酸氢钙 1.5%、石粉 3.7%、食盐 0.5%、**维诺母猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

玉米 55%、豆粕 12%、麸皮 25%、鱼粉 4.7%、磷酸氢钙 1.2%、石粉 1.3%、食盐 0.5%、**维诺母猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

玉米 65%、豆粕 15%、麸皮 12%、磷酸氢钙 4.7%、石粉 2.5%、食盐 0.5%、**维诺母猪高维** 0.1%、**维诺霉清多矿** 0.1%、**维诺复合益生菌** 0.1%。

母猪饲料怎么配比



2、母猪在怀孕期间，随着胎儿的成长，其自身及胎儿对能量、蛋白质、矿物质（尤其是钙、磷）和维生素的需求急剧增加。这一阶段，合理的营养供给不仅能够保证母猪的健康，还能有效促进胎儿的正常发育，减少流产和弱胎的发生。因此，在配制饲料时，需根据母猪的实际体重、怀孕的不同时期（如前期、中期、后期）以及预期的生产性能，精确计算并调整各类营养素的添加量，确保满足其特殊时期的营养需求。

3、饲料配制注意事项

原料质量：选用新鲜、无污染、高质量的饲料原料，是保障饲料安全的第一步。定期检查原料，避免使用发霉、变质的产品。

科学配比：依据母猪的实际情况，灵活调整饲料配方，确保营养均衡且符合其当前阶段的特定需求。

适口性与消化率：良好的适口性可以刺激母猪的食欲，而高的消化率则意味着更多的营养被有效吸收利用。可通过添加**维诺母猪高维**，补充营养，提高免疫能力。

混合均匀度：确保所有原料充分混合，避免因成分不均导致的营养失衡问题。

持续监测与调整：定期评估母猪的体况、生产表现及饲料消耗情况，根据实际情况适时微调饲料配方，以达到最佳饲养效果。

母猪给什么料繁殖好



友善大地，永续农业！