

自配公猪料有哪一些，种猪配合饲料



1、在种公猪的养殖实践中，饲料配方的科学性与精准度，直接关乎种公猪的繁殖性能、健康状态以及养殖效益，其核心要义在于围绕高蛋白、中能量、高生殖营养的精准搭配，同时对种公猪的体况进行严格把控。并且，需依据种公猪是否处于配种阶段，制定差异化的饲养方案，充分兼顾自配饲料与商品饲料的合理运用，以实现营养供给的最优配置。需要特别说

明的是，以下所提供的公猪饲料配方，仅供养殖户参考借鉴，在实际运用过程中，还需结合种公猪的个体差异、养殖环境等因素灵活调整。

1. 非配种期（维持体况）

玉米 60%、豆粕 16%、麸皮 17.7%、鱼粉 3.7%、磷酸氢钙 1.2%、石粉 0.8%、食盐 0.3%、**维诺种公猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。

2. 配种期（强化繁殖性能）

玉米 55%、豆粕 20%、麸皮 15%、鱼粉 3.1%、大豆油 2%、磷酸氢钙 1.2%、石粉 0.8%、食盐 0.3%、**维诺种公猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%**。

种公猪饲料如何配



二、原料选择与使用的核心要点把控

1.能量原料是种公猪饲料的基础，直接关系到种公猪的体况与能量供给。在原料选择上，以玉米作为核心能量来源，在饲料中的占比保持在 55% - 60%区间，为种公猪提供稳定且充足的能量支撑。同时，搭配麸皮合理调控能量摄入，避免种公猪因能量过剩而出现肥胖问题，维持理想体况。

2.蛋白原料是保障种公猪机体发育、生殖功能正常运转的关键。在蛋白原料的选择上，优先采用豆粕与鱼粉的经典组合，其中鱼粉在饲料中的占比控制在 3% - 8%，二者协同为种公猪提供全面且优质的蛋白质，满足机体对氨基酸的需求。

3.矿物质对种公猪的骨骼发育、生理机能维持以及繁殖性能都起着至关重要的作用。在矿物质的调配上，需严格控制钙磷比例，将其维持在 1.2 - 1.5:1 的理想区间，采用磷酸氢钙与石粉的科学搭配，精准满足种公猪对钙、磷的需求，保障骨骼健康与机体代谢正常。此外，还需额外补充锌、硒、锰等关键微量元素，锌能够促进精子生成与成熟，提升精子活力；

4.维生素是维持种公猪正常生理功能、提升抗应激能力的关键营养素。在饲料配制过程中，必须足量添加**维诺霉清多矿**，全面补充种公猪所需的各类矿物质，满足机体对微量元素的日常需求。在夏季高温环境下，种公猪极易面临热应激威胁，热应激会导致种公猪采食量下降、繁殖性能降低。此时，需额外添加**维诺种公猪高维**，通过补充关键维生素，增强种公猪的抗热应激能力，缓解高温环境对种公猪的不良影响，保障其采食量与繁殖性能稳定。

5.在配种期，为进一步提升种公猪的繁殖性能，可针对性添加特定添加剂。

公猪料有哪几种



友善大地，永续农业！