

罗氏沼虾吃什么食物好，自制罗氏虾饲料配方



1、在水产养殖中，罗氏沼虾作为一种杂食性甲壳类生物，其生长速度的快慢受到多种因素的综合影响。要让罗氏沼虾实现快速生长，其中的核心要点在于为其提供营养均衡的自配饲料以及实施科学的饲养管理。罗氏沼虾在生长发育过程中，对于各类营养物质有着较高的需求，尤其是蛋白质、脂肪以及维生素等营养成分。而且，值得注意的是，罗氏沼虾在不同的生长阶段，其对营养的需求存在着明显的差异。除了营养需求外，环境条件也是直接影响罗氏沼虾生长速度的关键因素。为了确保罗氏沼虾获得全面且均衡的营养，自配饲料的配方需要根据其不同的生长阶段进行灵活调整。下面为大家详细介绍罗氏沼虾的饲料配方：

1.鱼粉 30%、豆粕 25%、花生粕 15%、小麦粉 15%、次粉 10%、鱼油 3.7%、虾壳粉 1%、**维诺虾用高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

2.鱼粉 20%、豆粕 30%、花生粕 20 %、玉米粉 15%、次粉 10%、豆油 2.7%、虾壳粉 2%、**维诺虾用高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

罗氏沼虾饲料怎么配



2、投喂管理

1.当水质较差时，具体表现为溶氧量低、氨氮含量高，这种情况下罗氏沼虾的摄食量会明显下降。此时，养殖户需要及时减少投喂量，一般可降低 30%左右。同时，要优先采取有效措施改善水质。例如，开启增氧机，通过增加水中的溶氧量，为罗氏沼虾创造良好的生存环境；还可以进行换水操作，将部分老化、污染严重的水体替换为清新的水体，以降低氨氮等有害物质的浓度。

2.在遇到雨后或水温骤降（低于 20℃）的情况时，为了避免罗氏沼虾出现消化不良等问题，需要暂停投喂 1 次。

3.为了促进罗氏沼虾的脱壳生长，养殖户需要每 10 天在饲料中添加**维诺霉清多矿**。罗氏沼虾在脱壳过程中，身体会发生一系列生理变化，体重也会相应增加，一般脱壳一次体重可增加 15% - 20%。

4.在高温期（30℃以上），罗氏沼虾容易受到应激反应的影响，导致摄食量下降。为了缓解这种情况，需要在饲料中添加**维诺虾用高维**，可以帮助罗氏沼虾调节生理机能，增强抗应激能力，从而保证其在高温环境下仍能保持正常的摄食和生长。

5.此外，清理残饵也是投喂管理中不可忽视的重要环节。每天清晨，养殖户需要用抄网沿投喂区仔细打捞未吃完的残饵。同时，为了保持水质的稳定和良好，每周还需要用生石灰（每亩 5 - 10kg）对水体进行调节，使水质保持在 pH7.5 - 8.5 的偏碱性环境。在这种环境下，罗氏沼虾的食欲能够得到提升，更有利于其生长发育。

怎样配制罗氏沼虾的饲料



友善大地，永续农业！