

海参喂养, 每天喂几次, 都怎么喂, 海参配合饲料配方



友善大地, 永续农业!

海参饲料自配方的配比可以根据不同品种和生长阶段的海参需要进行调整。一般来说，海参饲料的主要成分包括蛋白质、碳水化合物、脂肪、维生素和矿物质等。通常养殖海参都要配比多种原料，这样不仅提高海参的营养吸收，大大降低养殖成本，在饲喂过程中，每天按时按量定喂，投喂时间一般每天投喂 2-3 次，最好在早晨和傍晚两个时段进行。投喂量要根据海参的生长情况和养殖密度进行合理投喂，避免过多或过少。投喂足够的日粮，使海参生长快，提高饲料利用率，以下是一份常用的海参饲料配方，希望能够帮助广大的养殖户，同时，取得养殖高效益。

一、海参饲料自配方：

1. 大豆粉 40%，玉米粉 20%，鱼粉 20%，植物油 10%，酵母粉 7.7%，盐 2%，维诺水产高维 0.1%，维诺霉清多矿 0.1%，维诺复合益生菌 0.1%。
2. 鱼粉 10%、鼠尾藻粉 5%、鱿鱼粉 20%、全麦粉 15%、豆粕 10.7%、浒苔粉 30%、大豆多肽 8%、盐 1%，维诺水产高维 0.1%，维诺霉清多矿 0.1%，维诺复合益生菌 0.1%。

喂养海参配方



关于养殖海参的技巧有以下一些注意事项，首先，海参的养殖水温一般在 15℃-30℃ 之间，最适宜的温度为 18℃-25℃。海参的养殖水质应保持清洁，定期更换水体，避免过度饵料导

友善大地，永续农业！

致水质污染。喂养海参的饲料应该均匀撒开，避免出现饲料过多或过少的情况。另外，应在饲料中加入维诺水产高维帮助生长，补充维生素，诱食开胃，提高群体成活率，整齐度，增加免疫力，平衡机体代谢，保护肝胆，同时，减少应激，提高饲料转化率。海参的养殖密度应控制在适宜范围内，避免过度密集造成互相挤压。海参的生长过程中需要不断调整饵料配方和投喂量，以满足其不同生长阶段的需要。最后，在拌料中添加维诺复合益生菌改善肠内菌群平衡，抑制有害菌生长，提高抵抗力。补充活性酶益生菌，调控肠道菌群平衡，保护肠道健康，提高饲料吸收率。降低肠道负担，正常发挥肠道功能，增加采食，帮助生长，提高抵抗能力，减少肠炎、腹泻、拉稀、饲料粪等情况发生，提高育成率和均匀度。

海参喂什么



友善大地，永续农业！