

# 河虾虾苗 镇江老经原生农业 连云港河虾

产品名称	河虾虾苗 镇江老经原生农业 连云港河虾
公司名称	镇江市丹徒区老经原生农业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	镇江市丹徒区高资街道
联系电话	13805286808

## 产品详情

人工养殖河虾要建虾池，可利用一般的鱼池，面积2~6亩，水深1.2~1.5米，平坦的泥沙底，淤泥不宜过多。虾池要靠近水源，排灌方便。河虾游泳能力较差，虾池中应繁殖一些藻类等沉水性植物，供虾栖息，但面积不宜超过水域的25%，也可投放树枝供虾隐身，防止虾苗遭受损失。河虾池平时要加强巡塘管理，防止池埂倒塌、渗漏或水鸟、水老鼠捕食河虾。一旦发现大批幼虾跳跃，浮在水面游动，河虾虾苗，或者趴在池边时，就表示水中溶氧偏低，代谢产物过高，会造成河虾大批死，必须立即换水增氧。

3、味道正常。新鲜的虾有正常的腥味，如果有异味臭，则说明虾已变质。

4、肉壳紧密。新鲜的虾壳与虾肉之间黏得很紧密，用手剥取虾肉时，虾肉黏手，需要稍用一些力气才能剥掉虾壳。新鲜虾的虾肠组织与虾肉也黏得较紧，假如出现松离现象，则表明虾不新鲜。

5、颜色粉红。虾的种类不同，其颜色也略有差别。新鲜的明虾、罗氏虾、草虾发青，海捕对虾呈粉红色，竹节虾、基围虾有黑白色花纹略带粉红色。如果虾头发黑就是不新鲜的虾，整只虾颜色比较黑、不亮，也说明已经变质。

2、细菌作为有机质的消费者异养细菌附着在POM有机团上，直接吸收其中一部分有机质（糖类、氨基酸等），对另一些不能直接吸收的有机质（蛋白质等），养殖河虾，则通过分泌胞外酶加以水解成DOM（溶解性有机质）并吸收利用。水解的产物仅部分被细菌吸收，另一部分释放到水中。

### 3、细菌在矿质养分中的动态作用

细菌在生命活动中分解和释放矿养分供生产者利用，它本身又是水生生态系统中这些养分的颗粒库。细菌在生活时（胞外酶水解）和死后都释放氮、磷等无机养分，供浮游生物和本身利用。

在有光线的上层水中这些养分刚被释放出来就能快速被藻类利用。（这也是为什么在肥水液中添加细菌，连云港河虾，藻类生长快的原因。）

在贫乏营养水体中，活的河虾，当无机养分浓度很低时，细菌由于吸收能力较藻类较强，会抑制浮游植物的生长。

河虾虾苗-镇江老经原生农业-连云港河虾由镇江市丹徒区老经原生农业有限公司提供。镇江市丹徒区老经原生农业有限公司（[www.ljysny.com](http://www.ljysny.com)）位于镇江市丹徒区高资街道。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前老经原生农业在虾类中享有良好的声誉。老经原生农业取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。老经原生农业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。