

权 利 要 求 书

1、一种用于提高大黄鱼肌肉品质的养殖方法，其特征在于，包括以下步骤：

1) 在循环流养殖池中饲养大黄鱼；循环流养殖池设置在室内工厂化环境下，形成循环流水的环境；

2) 采用自制颗粒饲料进行喂养；

3) 车间光线的调节：养殖车间要采取遮光措施；

所述循环流养殖池，包括长方形水泥池体（1），所述水泥池体（1）的中央设置有与水泥池体（1）的长边相平行的隔板（2），所述隔板（2）的两端均与水泥池体（1）的侧壁不接触，所述隔板（2）的底部与水泥池体（1）的底部相连接；所述隔板（2）的一侧且靠近水泥池体（1）的短边处设置有推水机构（3），所述推水机构（3）的前方设置有第一拦网（4），所述隔板（2）的另一侧设置有第二拦网（5），所述推水机构（3）、第一拦网（4）和第二拦网（5）设置在水泥池体（1）的同一端；

所述推水机构（3）包括 pvc 管（6），所述 pvc 管（6）包括相互连通的水平管段（7）和倾斜管段（8），所述倾斜管段（8）设置在水泥池体（1）的底部，所述水平管段（7）设置在上方且与水泥池体（1）的底面平行设置；所述 pvc 管（6）设置在水面下方，所述倾斜管段（8）且靠近水泥池体（1）的底部的底端设置有曝气盘（9）；

pvc 管（6）为 160mm 口径 pvc 管；

pvc 管（6）至少设置有 2 个。

~~2、根据权利要求 1 所述的养殖方法，其特征在于，~~所述自制颗粒饲料按照质量百分比由以下组分构成：优质鱼粉 53~58%，去皮豆粕 13~17%，啤酒酵母粉 2%~4%，鱼油 4%~8%，优质面粉 17%~23%，磷酸二氢钙 1%，多维 1~2%，大豆磷脂 1~2%，赖氨酸 2~3%。

~~32、根据权利要求 21 所述的养殖方法，其特征在于，~~所述优质鱼粉的粗蛋白含量 67% 以上。

~~43、根据权利要求 1 所述的养殖方法，其特征在于，~~所述喂养具体为：

每天两次投喂，分别为早上 6:00~7:00，傍晚 5:00~6:00，投喂量分别为养殖鱼体重的 1%。

- 54、一种用于提高大黄鱼肌肉品质的颗粒饲料，其特征在于，按照质量百分比由以下组分构成：优质鱼粉 53~58%，去皮豆粕 13~17%，啤酒酵母粉 2%~4%，鱼油 4%~8%，优质面粉 17%~23%，磷酸二氢钙 1%，多维 1~2%，大豆磷脂 1~2%，赖氨酸 2~3%。