

名 词 解 释

饲料系数

饲养期间所投饲料总量与鱼在此期间的增重量的比。

$$\text{饲料系数} = \frac{\text{饲养期投饲料总重}}{\text{出池时鱼总重} - \text{鱼种放养重}}。$$

饲料转化率是饲料系数的倒数：

$$\text{饲料转化率} = \frac{\text{出池时鱼总重} - \text{鱼种放养重}}{\text{饲养期投饲料总重}} \times 100\%。$$

饲料蛋白利用率

鱼体蛋白质增加总量与鱼类摄食的饲料蛋白质总量的百分数。

$$\text{饲料蛋白利用率} = \frac{\text{鱼体蛋白质总增重量}}{\text{摄食饲料蛋白质总量}} \times 100\%。$$



(刘镜恪)