

表2喂食试验食物的深沟凤螺的平均增长参数

Table 2 Average growth parameters of *B. spirata* fed with experimental diets

参数 Parameters	初始重量(g) Initial Weight (g)	最终重量(g) Final Weight (g)	初始长度 (cm) Initial Length (cm)	最终长度 (cm) Final Length (cm)	重量增益(g) WeightGain (g)	FCR	SGR(g)	存活率 Survival(%)
对照 Control	52.20±0.91 <sup>a</sup>	56.12±0.23 <sup>a</sup>	5.76±1.04 <sup>a</sup>	6.13±0.12 <sup>b</sup>	3.92±0.07 <sup>a</sup>	1.06±0.11 <sup>a</sup>	1.73±0.08 <sup>b</sup>	100
食物1 Diet 1	50.12±0.23 <sup>b</sup>	52.24±0.19 <sup>a</sup>	5.40±0.53 <sup>a</sup>	5.51±0.11 <sup>b</sup>	2.12±0.09 <sup>c</sup>	1.37±0.14 <sup>a</sup>	1.11±0.14 <sup>a</sup>	94
食物2 Diet2	51.51±1.08 <sup>c</sup>	53.89±1.07 <sup>a</sup>	5.40±1.09 <sup>b</sup>	5.69±0.19 <sup>b</sup>	2.38±0.13 <sup>a</sup>	1.39±0.01 <sup>a</sup>	1.33±0.05 <sup>a</sup>	96

注: 所有的值都是三个重复 ±SD 喂养组的值在同一排不同上标有显著差异(P<0.05)。

Note: All values are means of three replicates ± SD for triplicate feeding groups and values in the same row with different superscripts are significantly different (p<0.05).