

表 2 不同孵化温度下孵出稚鳖的形态特征

Table 2 Hatchling traits at different incubation temperatures

温度(℃) Temper- ature (℃)	样本数 Sample No.	体重(g) Body weight (g)	显著性 Significance	背甲长(cm) Carapace length (cm)	显著性 Significance	背甲宽(cm) Carapace width (cm)	显著性 Significance	体高(cm) Body Height (cm)	显著性 Significance
23	10	2.92±0.40 <sup>a</sup>		1.92±0.18 <sup>a</sup>		1.80±0.13 <sup>a</sup>		0.88±0.12 <sup>a</sup>	
26	72	3.31±0.53 <sup>a</sup>	F=11.081 p<0.000 1	2.11±0.15 <sup>ab</sup> p=0.001	F=5.953	2.01±0.16 <sup>b</sup>	F=21.865 p<0.000 1	0.87±0.08 <sup>a</sup>	F=5.953 p=0.001
29	77	3.41±0.37 <sup>b</sup>		2.13±0.10 <sup>bc</sup>		1.89±0.10 <sup>c</sup>		0.83±0.08 <sup>a</sup>	
32	39	2.94±0.39 <sup>b</sup>		2.07±0.13 <sup>c</sup>		1.81±0.14 <sup>c</sup>		0.80±0.08 <sup>a</sup>	

注: 数据用平均值±标准差; 不同上标的矫正平均值之间差异显著

Note: Data are expressed are adjusted mean±SE; Adjusted means with different superscripts on each column are statistically different