

表 2 辣椒二个栽培种群 ISSR 的遗传多样性指标

Table 2 Genetic diversity index within populations of *Capsicum* by ISSR

种群 Population	多态位点百分比 分比(%) <i>P*</i> (%)	Nei's 基因多样性指数 样性指数 <i>h</i>	Shannon 信息指数 息指数 <i>I</i>	遗传一致性 <i>NGI</i>	遗传距离 <i>D</i>	基因分化系数 <i>Gst</i>	基因流 <i>Nm</i>
<i>C. annuum</i>	73.04	0.2229	0.3392	0.8579	0.1533	0.2019	1.9767
<i>C. chinense</i>	59.39	0.2157	0.3210				
<i>Capsicum</i>	83.62	0.2570	0.3936				

注: *P**: 多样位点百分比; *h*: Nei's 基因多样性指数; *I*: Shannon 信息指数 *I*(Lewontin, 1972); *NGI*: 遗传一致性; *D*: 遗传距离; *Gst*: 基因分化系数; *Nm*: 基因流

Note: *P**: Percentage of polymorphism; *h*: Nei's (1973) gene diversity; *I*: Shannon's Information index (Lewontin, 1972); *NGI*: Nei's original measures of genetic identity; *D*: Genetic distance; *Gst*: Coefficient of gene differentiations; *Nm*: Gene flow

