

表 3 辣椒疫霉不同地理种群的遗传相似性和遗传距离

Table 3 Genetic identity and genetic distance from different geographical groups of *P. capsici*

Pop ID	六盘水 Liu P.S.	遵义 Zunyi	贵阳 Guiyang	安顺 Anshun	黔南 Qiannan	毕节 Bijie
六盘水 Liu P.S.	****	0.930 2	0.843 2	0.875 8	0.861 6	0.747 7
遵义 Zunyi	0.0724	****	0.923	0.918 4	0.909 7	0.802 4
贵阳 Guiyang	0.170 6	0.080 1	****	0.908 7	0.907 5	0.795 0
安顺 Anshun	0.132 6	0.085 1	0.095 8	****	0.955 7	0.752 9
黔南 Qiannan	0.149 0	0.094 7	0.097 1	0.045 3	****	0.781 3
毕节 Bijie	0.290 8	0.220 2	0.229 4	0.283 8	0.246 8	****

注: 斜纹上方: 遗传相似性; 下方: 遗传距离; pop ID: 种群地区

Note: Above diagonal: Nei's genetic identity; Below diagonal: Genetic distance; pop ID: population ID