

表 5 供试材料的采集信息

Table 5 Origin of the tested materials

居群名称 Population name	采集地点 Collection sites of sample	纬度 N (°) Latitude (°)	经度 E (°) Longitude (°)	海拔(m) Elevation (m)	平均等位基因 数( <i>Na</i> ) The average number of alleles ( <i>Na</i> )	有效等位基因 数( <i>Ne</i> ) Effective number of alleles ( <i>Ne</i> )	样本数 Sample size
湖南 Hunan	湖南衡南(HN) Hengnan, Hunan	26.40	112.42	95.4	2.000 0	1.599 3	22
河北 Hebei	河北涉县(SX) Shexian, Hebei	36.31	113.5	560	3.000 0	2.491 7	20
河南 Henan	河南鸡公山 (JGS) Jigongshan, Henan	31.47	114.05	320	3.111 1	2.642	21
云南 Yunnan	云南保山(BS) Baoshan, Yunnan	25.08	99.09	1 759	2.333 3	1.712 5	18
安徽 Anhui	安徽采石矶 (CSJ) Caishiji, Anhui	31.38	118.21	13	1.666 7	1.493 4	15
山东 Shandong	山东泰山(TS) Taishan, Shandong	36.14	117.06	695	1.888 9	1.421 7	15
湖北 Hubei	湖北秭归(ZG) Zigui, Hubei	30.50	110.57	1 230	1.888 9	1.519 6	16
山西 Shanxi	山西晋城(JC) Jincheng, Shanxi	35.32	111.03	480	2.000 0	1.534 9	16
四川 Sichuan	四川平武(PW) Pingwu, Sichuan	30.03	103.52	43	2.111 1	1.713 9	19
江苏 Jiangsu	江苏无锡(WX) Wuxi, Jiangsu	31.33	120.18	310	1.666 7	1.544 2	15
浙江 Zhejiang	浙江丽水(LS) Lishui, Zhejiang	28.29	119.51	1 607	1.777 8	1.581 8	15
甘肃 Gansu	甘肃舟曲(ZQ) Zhouqu, Gansu	33.47	104.34	1 800	1.333 3	1.276 3	20
贵州 Guizhou	贵州黎平(LP) Liping, Guizhou	26.19	109.11	410	1.777 8	1.475 5	20